

LUISETTO INDUSTRY - by Luisetto Cantieri srl
Via Col Roigo, 50, 36060 Romano d'Ezzelino (VI) - ITALY

Trabajamos en toda ITALIA...



...y en todo el MUNDO



¡TÚ ELIGES!

LUISETTO INDUSTRY
¡ofrece tres tipos de servicio para cubrir cualquier necesidad!



Todo incluido

Llámanos y nosotros nos encargamos de todo



Sinergia

TU trabajo con NUESTRA experiencia y NUESTROS productos



Qué necesitas

Elige y nosotros te lo proporcionaremos

Elige **All Inclusive** y ya no tendrás que preocuparte de nada. Nos encargamos de todo, desde el diseño hasta la realización.

¿Quieres utilizar nuestros productos con tu propio instalador? Con **Synergy** te suministramos los productos y te ayudamos a usarlos.

Elige lo que necesites:

- Productos
- Baldosas
- Sistema Guardian
- Sistemas de drenaje



- Solicitud
- Diseño
- Realización

- Solicitud
- Venta
- Asistencia

- Solicitud
- Venta
- Eventual asistencia

ÍNDICE

p.5.....	Quiénes somos
p.6.....	Sectores de producción en los que intervenimos
p.7.....	Etapas de realización
p.11.....	Klinker
p.17.....	Gres Serie 125
p.22.....	Revestimiento 521 Brillante
p.26.....	Esagonal System
p.29.....	Serie Petra
p.35.....	Los productos de marca Luisetto Industry
p.51.....	Sistemas de drenaje de acero inoxidable y accesorios
p.70.....	Línea drenajes Top Cleaning
p.78.....	Sistemas de protección higiénicos
p.90.....	Herramientas
p.94.....	Certificaciones
p.102.....	Área técnica
p.113.....	Algunas de nuestras referencias



LUISETTO[®]
INDUSTRY



QUIÉNES SOMOS

LUISETTO INDUSTRY, EL ESPECIALISTA DE LA PAVIMENTACIÓN INDUSTRIAL

EN PRIMERA LÍNEA PARA DISEÑAR Y CREATU PAVIMENTO, HECHO A MEDIDA PARA TU EMPRESA

Luisetto Industry es uno de los 3 grupos de intervención que componen Luisetto Cantieri srl, una empresa fundada en 2009 gracias al espíritu emprendedor, al extenso conocimiento técnico y a la profunda experiencia en el campo civil e industrial de su fundador, Marco Luisetto.

Las 3 áreas, aunque diferenciadas en términos de vocación y clientela, a menudo trabajan en sinergia, ofreciendo una amplia gama de soluciones de intervención:

- **Industry:** se dirige al sector industrial en general, pero sobre todo al sector agroalimentario, proponiendo productos y soluciones específicas para los pavimentos y revestimientos de los establecimientos de producción;
- **Piscinas:** tanto públicas como privadas, este grupo se ocupa del diseño, construcción y mantenimiento de piscinas e instalaciones de natación;
- **Construcción:** ofrece soluciones de construcción y/o reestructuración en el sector civil.

¡EL GRUPO ES NUESTRA FORTALEZA!

SECTORES DE PRODUCCIÓN EN LOS QUE INTERVENIMOS



Productos lácteos



Carne y embutidos



Vino



Aceite



Pescado



Conservas



Mermeladas y confituras



Repostería

Un pavimento industrial debe ser:



antiácido



fácil de limpiar



resistente a
cargas pesadas



desinfectable



antideslizante



imputrescible

Cómo nace un pavimento Luisetto Industry

ETAPAS DE REALIZACIÓN



1 - DISEÑO DE LOS DRENAJES

Un buen pavimento nace a raíz de un diseño correcto de los sistemas de drenaje. Luisetto Industry diseña, fabrica e instala sus propios sistemas de drenaje, con el objetivo de satisfacer las necesidades de trabajo de sus clientes.



2 - COLOCACIÓN DE LOS DRENAJES

Los sistemas de drenaje, una vez colocados de acuerdo con el diseño, se "sumergen" en el subsuelo. El posicionamiento de los canales y de los sumideros es muy importante para determinar el patrón de inclinación del pavimento.



3 - COLOCACIÓN Y CORTE DEL SUBSUELO (juntas)

Il sottofondo per Luisetto Industry costituisce l'elemento fondamentale che determina la durata del pavimento. Le squadre tecniche di Luisetto Industry procedono quindi con la realizzazione del sottofondo e le pendenze per il deflusso dei liquidi di lavorazione. Il taglio dei giunti di frazionamento viene eseguito come operazione successiva.



4 - COLOCACIÓN DE LAS BALDOSAS

En esta fase, la profesionalidad y especialización de los equipos de instalación es crucial, de hecho, la maestría de los instaladores junto con nuestros materiales crean una combinación perfecta para lograr un pavimento especial.



5 - REJUNTADO Y LIMPIEZA FINAL DEL PAVIMENTO

Para la etapa de rejuntado, Luisetto Industry ha desarrollado conocimientos y especialización a la vanguardia, creando productos altamente profesionales y técnicos, desde su formulación hasta su colocación.



KLINKER 120 - BEIGE - FÁBRICA DE PRODUCTOS LÁCTEOS



Tradicición

Historia

Actualidad

Solidez

Fiabilidad

Antiguo



KLINKER

BALDOSAS DE KLINKER EXTRUIDAS DE GRAN ESPESOR

LA FIABILIDAD DE LAS TRADICIONES

DESDE SIEMPRE UNA FIEL COMPAÑERA EN EL MUNDO DE LA PAVIMENTACIÓN

Con *Klinker*, Luisetto Industry ofrece a sus clientes la solución para aquellos pavimentos en los que los esfuerzos mecánicos y químicos requieren el uso de materiales resistentes, duraderos y fáciles de mantener. Las baldosas y piezas especiales fabricadas con *Klinker*, obtenidas a partir de arcilla alemana de altísima calidad, se someten primero a procesos de secado, mezcla y molienda, y luego al amasado húmedo. Después de la extrusión (al vacío) y de la etapa de curado, la cocción adecuada se lleva a cabo en hornos de túnel a aproximadamente 1250 °C. Este proceso hace que las baldosas sean especialmente densas y resistentes.



no se congela



resistente al fuego



formas variadas



resistente a cargas pesadas



antiestático



respetuosa del medio ambiente



resistente al desgaste



resistencia del color a la luz



BGR DIN



resistente a los agentes químicos



cocción en hornos de túnel



antideslizante



fácil de limpiar

Colores KLINKER



120 - BEIGE



215 - ROJO



230 - GRIS

cód. formato	1100	1113	1115	1118	4822	4824
Descripción	baldosa	baldosa	baldosa	baldosa	contrahuella	contrahuella/rayada
Dim. nominales (cm)	25x12,5	25x12,5	25x12,5	25x12,5	25	25
Dim. de construcción (mm)	240x115	240x115	240x115	240x115	240x115x52	240x115x52
Espesor (mm)	10	13	15	18	10	10
Antideslizante	R11/B	R11/B	R11/B	R11/B	R11/B	R11/B
uds. por paquete	20	16	13	11	6	6
uds. por m ² (con junta)	33	33	33	33	4	4
uds. por palet	1800	1440	1170	990	684	684
m ² por paquete	0,61	0,48	0,39	0,33	1,50	1,50
m ² por palet	54,55	43,64	35,45	30,00	171,00	171,00
paquetes por palet	90	90	90	90	114	114
kg por unidad	0,600	0,827	0,918	1,113	0,860	0,889
kg por paquete	12,000	13,232	11,934	12,243	5,160	5,334
kg por m ²	19,800	27,291	30,294	36,729	3,440	3,556
kg por palet	1080	1191	1074	1102	588	608

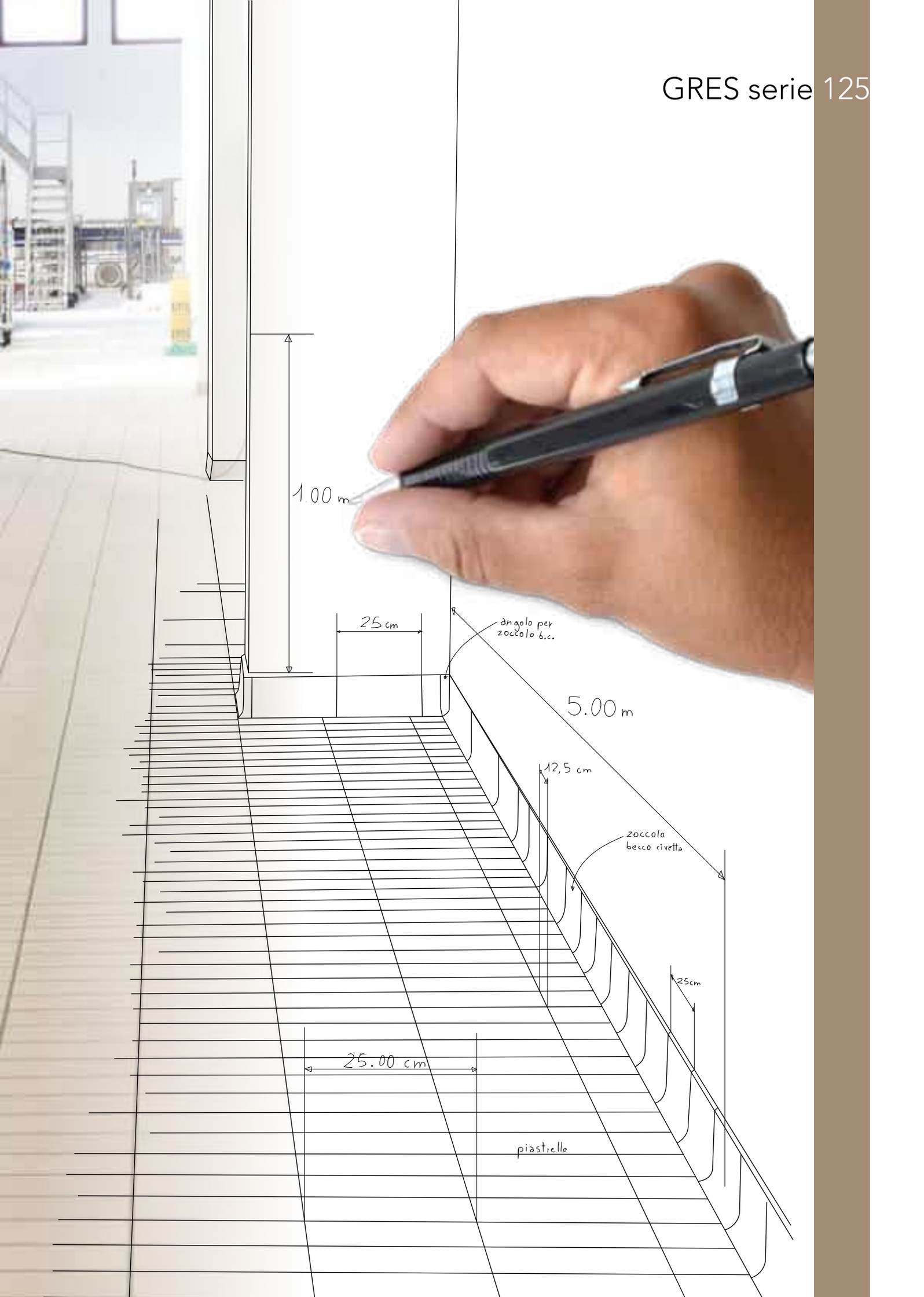
cód. formato	4000	4004	4005	4500 ⁽¹⁾	4504 ⁽¹⁾	4505 ⁽¹⁾
Descripción	zócalo Z.T.R.	ángulo Z.T.R.	esquina Z.T.R.	zócalo Z.B.C.	ángulo Z.B.C.	esquina Z.B.C.
Dim. nominales (cm)	25	-	-	25	-	-
Dim. de construcción (mm)	240x96	115x96	115x96	240x146	115x146	114x146
Espesor (mm)	12	12	12	12	12	12
Antideslizante	-	-	-	-	-	-
uds. por paquete	8	6 coppie	8 coppie	10	7	10
uds. por m (con junta)	4	-	-	4	-	-
uds. por palet	912	684	912	750	525	750
m por paquete	2	-	-	2,50	-	-
m por palet	228,00	-	-	187,50	-	-
paquetes por palet	114	114	114	75	75	75
kg por unidad	0,691	0,758	0,564	0,800	0,860	0,860
kg por paquete	5,528	4,548	4,512	8,000	6,020	8,600
kg por m	2,764	-	-	3,200	-	-
kg por palet	630	518	514	600	452	645

Z.T.R.: zócalo de canto recto
Z.B.C.: zócalo de canto redondeado









1.00 m

25 cm

angolo per zoccolo b.c.

5.00 m

12,5 cm

zoccolo becco civetta

25cm

25.00 cm

piastrelle

GRES serie 125

BALDOSAS DE GRES PORCELÁNICO PENSADO DE GRAN ESPESOR

UNA BALDOSA EN CONSTANTE EVOLUCIÓN

Una gama completa de baldosas y piezas especiales en gres porcelánico de doble carga, obtenidos mediante la mezcla de materias primas procedentes de canteras seleccionadas y controladas, para garantizar la estabilidad y pureza constantes de la mezcla de producción. Tras el prensado de la mezcla que da "forma" a los elementos, estos se tratan térmicamente en hornos a una temperatura media de 1220 °C, y luego regresan gradualmente a la temperatura ambiente. De esta manera se obtiene un cuerpo cerámico compacto e inabsorbente que es extremadamente resistente, tanto física como químicamente.



no se congela



resistente al
fuego



fácil de
limpiar



resistente a
cargas pesadas



inabsorbente



formas
variadas



resistente al
desgaste



antiestático



respetuosa
del medio
ambiente



resistente a los
agentes químicos



resistencia del
color a la luz



BGR DIN



antideslizante



cocción en hornos
de rodillos,
material prensado

Colores GRES serie 125

GRIP 14 mm



Serie 125 Total Cream



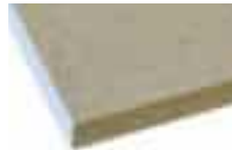
Serie 125 Total Grey



Serie 125 Total Light Grey



Serie 125 Total Red



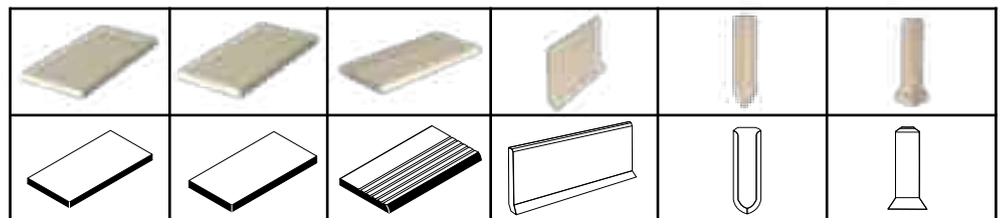
Serie 125 Peper Cream



Serie 125 Peper Grey



Serie 125 Total Yellow



cód. formato	1112	1114				
Descripción	baldosa	baldosa	peldaño	zócalo Z.B.C.	ángulo Z.B.C.	esquina Z.B.C.
Dim. nominales (cm)	25x12,5	25x12,5	25x12,5	25x12h	-	-
Espesor (mm)	12	14	12/14	8,5	8,5	8,5
Antideslizante	R11/B	R11/B	R11/B	-	-	-
uds. por paquete	26	22	26	26	10	10
uds. por m ² /m (con junta)	32	32	32	4	200	200
uds. por palet	1560	684	684	1404	-	-
m ² /m por paquete	0,813	0,69	0,69	6,5	0,05	0,05
m ² /m por palet	48,78	41,40	41,40	351	-	-
paquetes por palet	60	60	60	54	-	-
kg por unidad	0,880	0,970	0,7	0,6	0,07	0,07
kg por paquete	22,880	21,340	21,340	15,6	0,7	0,7
kg por m ² /m	28,160	31,040	31,040	2,4	10,20	10,20
kg por palet	1372,800	1280,400	1200	842,40	-	-

m²

ml

Z.B.C.: zócalo de canto redondeado









REVESTIMIENTO 521 BRILLANTE

La gama Revestimiento 521 Brillante dispone de todas las uniones de media caña redondeadas y piezas especiales. Cumple con todas las normativas vigentes para entornos alimentarios, garantizando una fácil limpieza y la higiene del establecimiento de producción a lo largo del tiempo.



no se congela



resistencia del color a la luz



resistente al desgaste



cocción en hornos de rodillos, material prensado



resistente a los agentes químicos



fácil de limpiar, lavados ilimitados



resistente al fuego



respetuosa del medio ambiente



antiestático

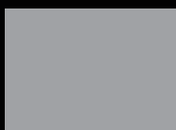


BGR
DIN



formas variadas

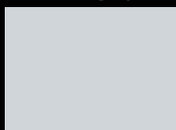
COLORES DEL REVESTIMIENTO:



80129.1 - grey



80121.2 - blue



80123 - white



80121.1 - dark blue



80121.4 - aqua blue



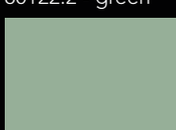
80122.1 - dark green



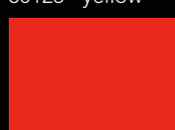
80122.2 - green



80126 - yellow



80122.5 - Nile green



80125 - red



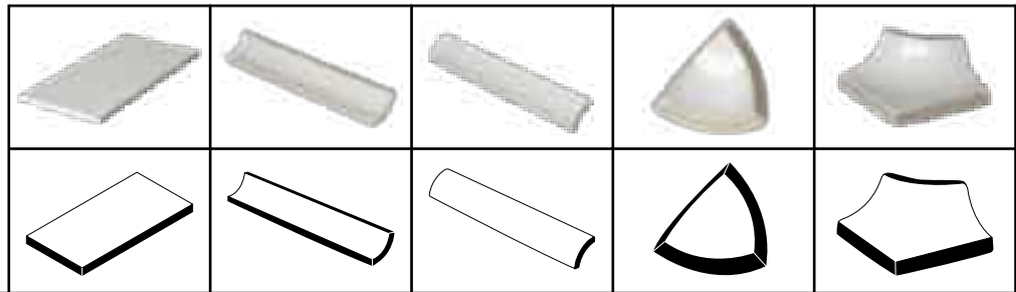


Ponte Molinello



Caseificio e Yogurteria





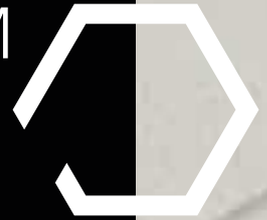
cód. formato	-	60103	-	60113	60123
Descripción	baldoa	media caña esmaltada	unión radial esmaltada	ángulo interno media caña	esquina externa media caña
dimensiones nominales (cm)	12,5x25	4x25	4x25	4x4	4x4
Espesor (mm)	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
uds. por paquete	32	48	48	-	-
uds. por m ² /ml (incluida junta)	32	-	-	-	-
uds. por palet	2880	4320	4320	-	-
m ² /ml por paquete	1	-	-	-	-
m ² /ml por palet	90	-	-	-	-
paquetes por palet	90	90	90	-	-
kg por unidad	0,430	0,16	0,16	-	-
kg por paquete	13,76	7,68	7,68	-	-
Kg por m ² /ml	13,76	-	-	-	-
Kg por palet	1394	692	692	-	-

m ²	ml
----------------	----





ESAGONAL SYSTEM



EL GRES CAMBIA DE FORMA

La característica esencial de Esagonal System es que tiene juntas muy reducidas debido a su forma autoespaciada, lo que permite realizar un pavimento casi continuo.



no se congela



antiestático



resistente al desgaste



resistencia del color a la luz



resistente a los agentes químicos



cocción en hornos de rodillos, material prensado



resistente al fuego



fácil de limpiar



resistente a cargas pesadas



respetuosa del medio ambiente



antideslizante



BGR
DIN



inabsorbente

COLORES ESAGONAL SYSTEM:

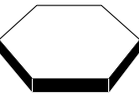
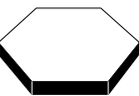
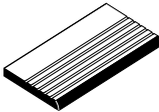
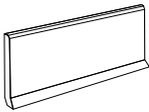


Serie 125 Total Cream 14-20 mm Soft Touch



Serie 125 Peper Grey 14-20 mm Soft Touch

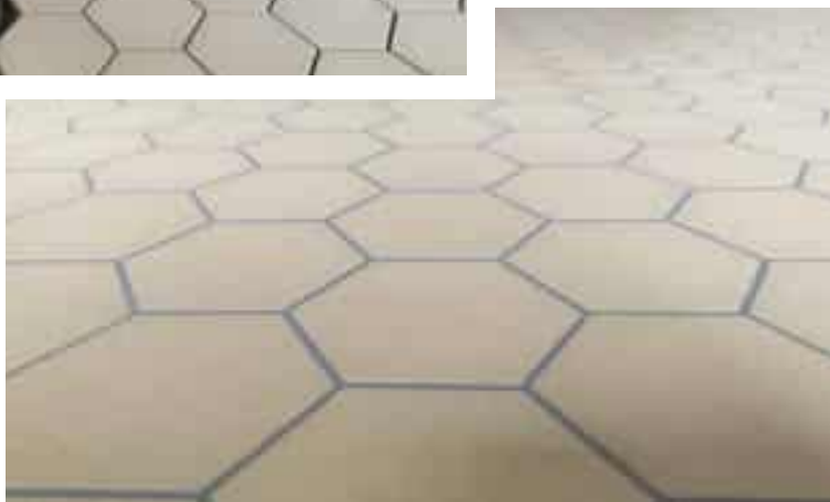
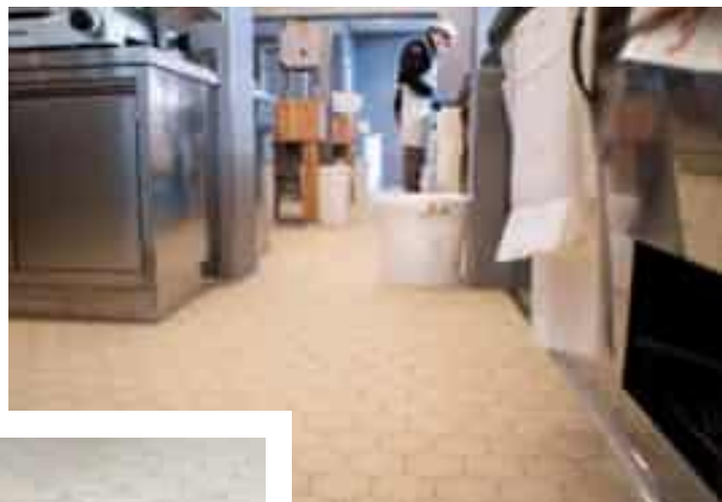


						
						
cód. formato						
Descripción	baldosa	baldosa	peldaño	zócalo Z.B.C.	ángulo Z.B.C.	esquina Z.B.C.
dimensiones nominales (cm)	10x11,5	10x11,5	25x12,5	25x12h	-	-
Espesor (mm)	14	20	12/14	8,5	8,5	8,5
Antideslizante	R10 A+B/SLR	SLR	R11/B	-	-	-
uds. por paquete	40	28	26	26	10	10
uds. por m ² /ml (incluida junta)	115	115	32	4	200	200
uds. por palet	3640	2548	684	1404	-	-
m ² /ml por paquete	0,348	0,244	0,69	6,5	0,05	0,05
m ² /ml por palet	31,66	22,20	41,40	351	-	-
paquetes por palet	91	91	60	54	-	-
kg por unidad	0,287	0,410	0,7	0,6	0,07	0,07
kg por paquete	11,50	11,50	21,340	15,6	0,7	0,07
Kg por m ²	33,05	47,00	31,040	2,4	10,20	10,20
Kg por palet	1046	1046	1200	842,40	-	-

Z.B.C.: zócalo de canto redondeado

m²

m





SERIE PETRA

BALDOSAS DE GRES PORCELÁNICO SERIE PETRA

LA EVOLUCIÓN ESTÉTICA DE UNA BALDOSA TÉCNICA

LA PIEDRA Y SUS COLORES SE
CONVIERTEN EN UNA FUENTE DE
INSPIRACIÓN PARA UNA NUEVA
BALDOSA

Baldosas de gres porcelánico prensadas en seco.
1ª calidad producción italiana.
Formato 12x25 cm, espesor 14 mm.
32 unidades/m².
Superficie cepillada antideslizante R10-R11.



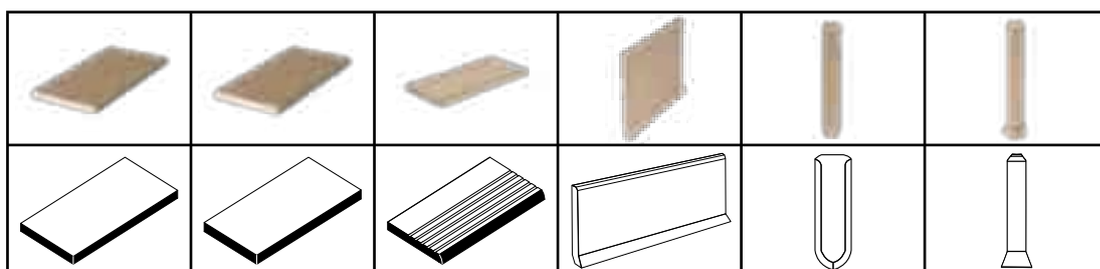
Serie 125 Petra Brown 14 mm



Serie 125 Petra Beige 14 mm



Serie 125 Petra Grey 14 mm

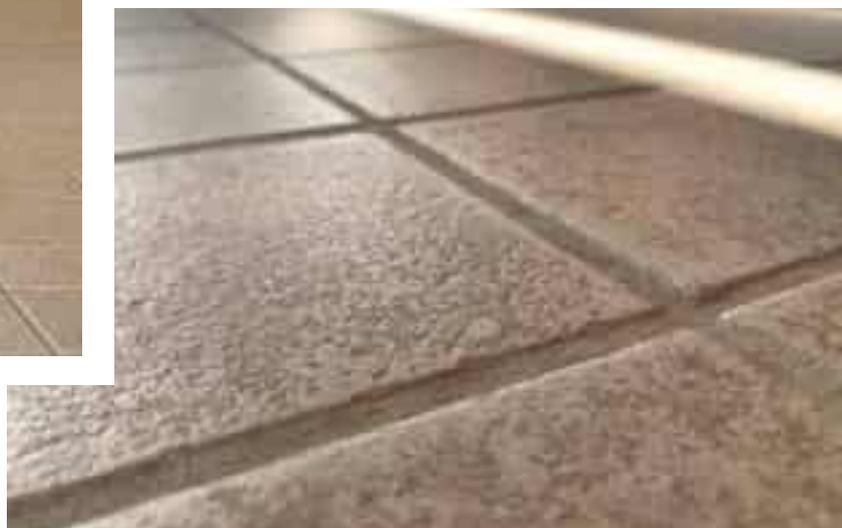


cód. formato	1112	1114				
Descripción	baldosa	baldosa	peldaño	zócalo Z.B.C.	ángulo Z.B.C.	esquina Z.B.C.
dimensiones nominales (cm)	25x12,5	25x12,5	25x12,5	25x12h	-	-
Espesor (mm)	12	14	12/14	8,5	8,5	8,5
Antideslizante	R11/B	R11/B	R11/B	-	-	-
uds. por paquete	26	22	26	26	10	10
uds. por m ² /ml (incluida junta)	32	32	32	4	200	200
uds. por palet	1560	684	684	1404	-	-
m ² /ml por paquete	0,813	0,69	0,69	6,5	0,05	0,05
m ² /ml por palet	48,78	41,40	41,40	351	-	-
paquetes por palet	60	60	60	54	-	-
kg por unidad	0,880	0,970	0,7	0,6	0,07	0,07
kg por paquete	22,880	21,340	21,340	15,6	0,7	0,07
kg por m ² /ml	28,160	31,040	31,040	2,4	10,20	10,20
Kg por palet	1372,800	1280,400	1200	842,40	-	-

m²

m

Z.B.C.: zócalo de canto redondeado









Pavimento grabado con láser,
con Gres de color negro

LOS PRODUCTOS DE MARCA LUISETTO INDUSTRY

Ciencia

Profesionalidad

Desarrollo

Tecnología

Investigación



LOS PRODUCTOS DE MARCA *Luisetto Industry*

PRODUCTOS EXTRAORDINARIOS DE ALTAS PRESTACIONES

¿POR QUÉ HEMOS DESARROLLAMOS NUESTRA GAMA?

Gracias a una **investigación continua y al desarrollo de nuevas tecnologías** y también a la colaboración de empresas altamente especializadas, *Luisetto Industry* ha sido capaz de realizar su propia línea de productos específicos para satisfacer cualquier necesidad del cliente: una gama completa de productos aptos para usarlos en cualquier tipo de componente de la pavimentación.

Nace así una línea de productos específicos para realizar la pavimentación ideal para cualquier industria agroalimentaria.



producto profesional



gama completa



fácil elaboración



asistencia técnica



instrucciones de uso

Sistemas de rejuntado Luisetto Industry



EPOXYL

- QUÉ ES: Lechada epoxi antiácida con alta resistencia química-mecánica.
- PARA QUÉ SIRVE: Para el sellado de juntas en pavimentos que están sometidos a ataque ácido y a esfuerzos mecánicos.

	Kg		Kg
Parte A (venta)	2,50	Parte A (obra)	4,00
Parte B (venta)	2,50	Parte B (obra)	4,00



EPOXYL RAPID

- QUÉ ES: Lechada epoxi antiácida de acción rápida con alta resistencia químico-mecánica.
- PARA QUÉ SIRVE: Para el sellado de juntas en pavimentos que están sometidos a ataque ácido y a esfuerzos mecánicos. Con tiempo de intervención reducidos. Cataliza en 50'.

	Kg
Parte A	2,00
Parte B	2,00



EPOXYL ANTIBACTERIANO

- QUÉ ES: Lechada epoxi antiácido y antibacteriana con alta resistencia químico-mecánica.
- PARA QUÉ SIRVE: Para el sellado de juntas en pavimentos que están sometidos a ataque ácido y a esfuerzos mecánicos y en los que se requiere un rejuntado bactericida.

	Kg		Kg
Parte A (venta)	2,50	Parte A (obra)	4,00
Parte B (venta)	2,50	Parte B (obra)	4,00



TIXOTYL

- QUÉ ES: Lechada tixotrópico epoxi para revestimientos.
- PARA QUÉ SIRVE: Para el sellado de juntas que están sometidas a ataque ácido y a esfuerzos mecánicos.

	Kg
Parte A	4,70
Parte B	0,30

EPOXYL

ANTIBACTERIANO

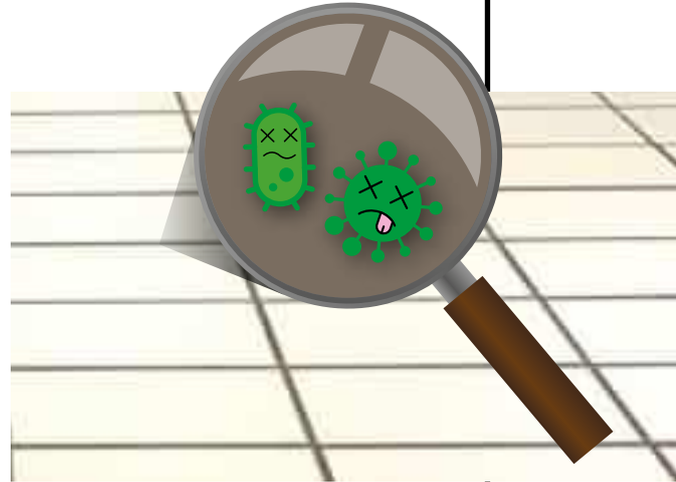


Gracias a su composición especial, EpoxyL Antibacteriano es capaz de reducir la presencia de hongos y bacterias a lo largo del tiempo.

Resultados de las pruebas tras 24 horas de contacto:
Reducción de la presencia de hongos y bacterias en un 99,99%.

Folleto:

Resultados en tres ensayos separados, cálculo de sus promedios y verificación de la reducción porcentual, en suspensión de microorganismo Staphylococcus Aereus coli ATCC 6538P.

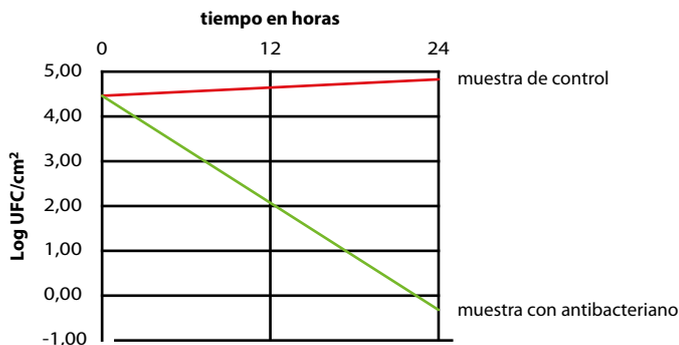


		Unidad de medida	Prueba 1	Prueba 1	Prueba 1	Media geométrica
tiempo 0	Muestra de control B	UFC/cm2	1,6 x 10 ⁴ (4,20)	1,7 x 10 ⁴ (4,23)	1,6 x 10 ⁴ (4,20)	1,6 x 10⁴ (4,21)
	Muestra con producto antibacteriano en superficie A	(log)	1,2 x 10 ⁴ (4,08)	1,3 x 10 ⁴ (4,11)	1,4 x 10 ⁴ (4,15)	1,3 x 10⁴ (4,11)
tras 24 horas	Muestra de control B	UFC/cm2	5,6 x 10 ⁴ (4,75)	5,2 x 10 ⁴ (4,72)	5,0 x 10 ⁴ (4,70)	5,0 x 10⁴ (4,72)
	Muestra con producto antibacteriano en superficie A	(log)	< 0,6 (< - 0,20)	< 0,6 (< - 0,20)	< 0,6 (< - 0,20)	< 0,6 (< - 0,20)

Condiciones de validez para la prueba verificadas en la muestra de control B

Inicial tiempo "0"	Inicial tiempo "0"	Tras 24 horas
$(\text{Log}_{\text{max}} - \text{log}_{\text{min}}) / \text{Log}_{\text{medio}} \leq 0,2$	$6,2 \times 10^3 < \text{UFC}/\text{cm}^2 < 2,5 \times 10^4$	$(\text{Log}_{\text{max}} - \text{log}_{\text{min}}) / \text{Log}_{\text{medio}} \leq 0,2$
$(4,23 - 4,20) / 4,21 = < 0,2$ (OK)	$1,6 \times 10^4 - 1,7 \times 10^4$ (OK)	$5,0 \times 10^4 - 5,6 \times 10^4$ (OK)
cálculo de la actividad antibacteriana	R log	R %
muestra con antibacteriano en superficie	> 4,93	> 99,996

Resultados en Log10 de las UFC/cm²





ACETIC

- QUÉ ES: Detergente ácido para sistema Epoxy.
- PARA QUÉ SIRVE: Para la limpieza de los residuos de lechada del sistema Epoxy, Epoxy Rapid y Epoxy Antibacteriano.

	L
Bidón	5



ETILIC

- QUÉ ES: Detergente desengrasante para sistema Epoxy.
- PARA QUÉ SIRVE: Para la limpieza de la superficie aún fresca de las baldosas rejuntadas con sistema Epoxy, Epoxy Rapid y Epoxy antibacteriano.

	L
Bidón	5



ETILIC 99°

- QUÉ ES: Detergente desengrasante para sistema FULLJOINT.
- PARA QUÉ SIRVE: Para desengrasar la superficie aún fresca de las baldosas rejuntadas con el sistema FULLJOINT.

	L
Bidón	5
Bidón	10
Bidón	25



DETER CLEANING

- QUÉ ES: Detergente desengrasante de tres componentes.
- PARA QUÉ SIRVE: Para la limpieza diaria de pavimentos para la industria agroalimentaria y no agroalimentaria.

	L
Bidón	10,00



EPOXYL CLEANING

- QUÉ ES: Producto para la limpieza final en la obra de las lechadas epoxi Epoxy, Epoxy Rapid y Epoxy Antibacteriano.
- PARA QUÉ SIRVE: Para eliminar de las superficies los residuos ligeros (velos) de resina del sistema Epoxy.

	L
Bidón	5,00

• FLEX 101

- QUÉ ES: Sellador-impermeabilizante de dos componentes mediante módulo de elasticidad.
- PARA QUÉ SIRVE: Para sellar juntas para pavimento de tránsito intenso.

	Kg
Parte A	5,00
Parte B	0,63
Parte A	2,50
Parte B	0,31



• SILICE

- QUÉ ES: Aditivo en polvo con función de espesante y tixotropía.
- PARA QUÉ SIRVE: Espesar el Flex 101 y adaptarlo a las necesidades de la obra.

	Kg
Bidón	1,00



• POLILASTIC

- QUÉ ES: Adhesivo de epoxi-poliuretano reactivo para zócalos y sistema Guardian, **marcado CE EN 12004-R2T**.
- PARA QUÉ SIRVE: Para encolar baldosas y otros materiales en superficies no absorbentes, como hierro, acero, madera, plástico, etc.

	L
Parte A + B	4,80





LASTIC

- QUÉ ES: Revestimiento líquido de dos componentes impermeabilizante.
- PARA QUÉ SIRVE: Para impermeabilizar subsuelos de hormigón y arena y cemento.

	Kg
Parte A	25,00
Parte B	7,50



MALLA DE FIBRA DE VIDRIO

- QUÉ ES: Malla de fibra de vidrio
- PARA QUÉ SIRVE: Para armar el revestimiento Lastic

	m
Rollo	50,00



MIX ARENA DE CUARZO

- QUÉ ES: Mezcla de cuarzo con granulometría seleccionada.
- PARA QUÉ SIRVE: componente c para el sistema epoxy, epoxy antibacteriano ed epoxy rápido.

	Kg
	25,00



MIX ACABADO

- QUÉ ES: Mezcla de cuarzo con granulometría seleccionada.
- PARA QUÉ SIRVE: Componente para el sistema full joint.

	Kg
	25,00



MIX ESTRUCTURA

- QUÉ ES: Mezcla de cuarzo con granulometría seleccionada.
- PARA QUÉ SIRVE: Componente para el sistema full joint.

	Kg
	25,00

MASTER

- QUÉ ES: Adhesivo cementoso con adhesión mejorada monocomponente, tixotrópico, categoría C2T.
- PARA QUÉ SIRVE: Específico para el encolado de revestimientos de Klinker y Gres.

	Kg
Saco	25,00

MASTER E

- QUÉ ES: Adhesivo cementoso de adherencia mejorada monocomponente, con tiempo abierto, tixotrópico, categoría C2TE.
- PARA QUÉ SIRVE: Específico para el encolado de revestimientos de Klinker y Gres donde se requiere un tiempo de elaboración más largo.

	Kg
Saco	25,00

MASTER FLEX S1

- QUÉ ES: Adhesivo cementoso con adhesión mejorada con tiempo abierto, deformable, tixotrópico, categoría C2TES1.
- PARA QUÉ SIRVE: Específico para el encolado de pavimentos de Gres y Klinker de mayor espesor. Donde se requiere una buena deformabilidad.

	Kg
Saco	25,00

MASTER SUPER FLEX

- QUÉ ES: Adhesivo cementoso con adhesión mejorada altamente deformable, tixotrópico, categoría C2TES2.
- PARA QUÉ SIRVE: Específico para el encolado de pavimentos de Gres y Klinker de mayor espesor. Cuando se requiere una elevada deformabilidad.

	Kg
Saco	25,00

MASTER RAPID

- QUÉ ES: Adhesivo cementoso con adhesión mejorada, rápido, tixotrópico, categoría C2FTES2.
- PARA QUÉ SIRVE: Específico para el encolado de revestimientos de Klinker y Gres, en tiempos rápidos.

	Kg
Saco	25,00

LATEX

- QUÉ ES: Látex adhesivo
- PARA QUÉ SIRVE: Aditivo para adhesivos cementosos Línea Master, aumenta mucho la adherencia, flexibilidad e impermeabilidad del adhesivo o rasante.

	L
Bidón	6,00

Tabla de clasificación de adhesivos

C1: Adhesivo cementoso normal	E: Adhesivo con tiempo abierto
R: Adhesivo a base de resinas reactivas	F: Adhesivo rápido
D: Adhesivo de dispersión	T: Adhesivo anti-resbalones
1: Adhesivo normal	S1: Deformable
C2: Adhesivo cementoso mejorado	S2: Altamente deformable



SCREED **STRONG**

SCREED STRONG es un mortero listo para modificar las pendientes. Especialmente diseñados por Luisetto Industry para crear pendientes donde no se hayan realizado o para corregir las existentes.

Las PENDIENTES son muy importantes porque permiten la correcta evacuación de los líquidos de procesamiento hacia los sistemas de desagüe y permiten mantener el pavimento seco después del lavado y desinfección.

- ¿Todavía usas una rasqueta para eliminar el agua estancada?
- ¿Trabajas todo el día sobre un pavimento mojado y resbaladizo?
- ¿Charcos antihigiénicos por todo el establecimiento?

A PARTIR DE AHORA, CAMBIAR LAS PENDIENTES YA NO SERÁ UN PROBLEMA Y SIN NECESIDAD DE DEMOLICIONES

Gracias a su fuerte resistencia mecánica, Screed Strong permite crear nuevas pendientes con un espesor mínimo de mortero, evitando así la formación de incómodos escalones en las zonas de paso y en el perímetro de los locales.



Fácil de mezclar y aplicar



Secado en 24/48 horas



Alta resistencia a la compresión: a 28 días > 20



Espesores mínimos de 0 cm a 5 cm



Prodotti Luisetto necesarios:

- **Screed Primer**
- **Masseti Screed Strong**



1- Preparación del fondo.
Eliminación de la obra de contención o de la capa de resina presente.



2- Aplicación del Screed Primer como puente de adhesión con espátula dentada o rodillo.



3- Colocación de la masa con sistema fresco sobre fresco y creación de las pendientes.



4- Tras 24 horas está listo para el encolado del pavimento.

ETAPAS DE REALIZACIÓN





CLS STRONG RAPID

- QUÉ ES: Lechada ligera predosificada de endurecimiento rápido.
- PARA QUÉ SIRVE: Para renovar rápidamente los subsuelos, ideal para áreas pequeñas (componente del Kit Rapid).

	Kg
Saco	25,00



CONSOLID

- QUÉ ES: Aditivo fluidificante y acelerador de secado para mortero y hormigón.
- PARA QUÉ SIRVE: Se añade al hormigón para acortar el tiempo de secado en el encolado de baldosas.

	L
Bidón	20



SCREED PRONTO

- QUÉ ES: Mortero listo para subsuelos con contracción compensada. Marcado CE EN 13813 - clase CT-C35-F7.
- PARA QUÉ SIRVE: Para la creación de subsuelos de arena y cemento, aptos para el encolado de Klinker y Gres.

	Kg
Saco	25,00



SCREED STRONG

- QUÉ ES: Mortero listo para modificar pendientes. Marcado CE EN 13813 - CLASE CT-C20-F6.
- PARA QUÉ SIRVE: Para la creación de subsuelos de arena y cemento, adecuados para el encolado de Klinker y Gres, donde se requiere una alta resistencia mecánica con espesores mínimos.

	Kg
Saco	25,00

SCREED PRIMER

- QUÉ ES: Aditivo líquido para sistemas Screed y para morteros.
- PARA QUÉ SIRVE: Para aumentar la capacidad de adhesión de la línea Screed.

	L
Bidón	5

Tabla de clasificación de adhesivos

C: Adhesivo cementoso	E: Adhesivo con tiempo abierto
R: Adhesivo a base de resinas reactivas	F: Adhesivo rápido
D: Adhesivo de dispersión	T: Adhesivo anti-resbalones
1: Adhesivo normal	S1: Deformable
2: Adhesivo mejorado	S2: Altamente Deformable

SIL-A TRASPARENTE

- QUÉ ES: Sellador de silicona especial a base de acetato, adecuado para el sistema Guardian, con función antibacteriana y fungicida.
- PARA QUÉ SIRVE: para sellados en general, específico para el encolado del sistema Guardian.

	mL
Cartucho	280

SIL-N BLANCO

- QUÉ ES: Sellador monocomponente de silicona con excelente resistencia al ataque químico y físico. Se adhiere firmemente a la mayoría de los materiales de construcción: (hormigón, vidrio, acero).
- PARA QUÉ SIRVE: para el sellado del sistema Guardian con función antibacteriana y fungicida.

	mL
Cartucho	280

SIL-PAV

- QUÉ ES: Sellador monocomponente de poliuretano con excelente resistencia al ataque químico y físico. Se adhiere firmemente a la mayoría de los materiales de construcción: (hormigón, vidrio, acero).
- PARA QUÉ SIRVE: para el sellado de juntas de dilatación en prefabricación para tráfico pesado o liviano y en obras de albañilería tradicionales.

	mL
Cartucho	280

TOP STUC

- QUÉ ES: Sellador cementoso monocomponente hidrorrepelente, modificado con resinas acrílicas, formulado con cementos y pigmentos resistentes al ácido para aportar al producto una larga duración de las prestaciones iniciales contra las agresiones ácidas, categoría CG2. Altamente deformable para permitir que las baldosas se expandan sin "tocar" y sin dañar el sellador.
- PARA QUÉ SIRVE: Para el rejuntado de revestimientos de manera que sean aptos para la limpieza y se puedan desinfectar fácilmente.

• COLORES DISPONIBLES:

- gris cemento;
- gris perla;
- gris antracita.

	Kg
Saco	25



Tabla de clasificación de adhesivos

C: Adhesivo cementoso	E: Adhesivo con tiempo abierto
R: Adhesivo a base de resinas reactivas	F: Adhesivo rápido
D: Adhesivo de dispersión	T: Adhesivo anti-resbalones
1: Adhesivo normal	S1: Deformable
2: Adhesivo mejorado	S2: Altamente Deformable

Kit RAPID



¡LAS REPARACIONES YA NO SON UN PROBLEMA!

Kit de productos para intervenir en pavimentos que deben restaurarse rápidamente.

¡Repara tu pavimento en solo 5 horas sin detener la producción ni las zonas de tránsito!

CLS Strong Rapid - Hormigón ultrarrápido. Puedes restaurar el mortero y proceder con la colocación tras 2 h.

Master Rapid C2FTES2 - Adhesivo rápido. Encolas las baldosas y alcanzas la máxima adhesión en 2 h.

Epoxy Rapid - Resina epoxi de tres componentes. Estuca las juntas con Epoxy Rapid que cataliza en 50 min.

ZONAS DE TRÁNSITO COMPLETAMENTE DESPEJADAS TRAS 5 + 3 HORAS DE SECADO*

*Tiempos calculados para un área de 1-3 m². Se podrá transitar por el pavimento con carretillas elevadoras después de al menos 16 horas de curado nocturno del mortero.





FULLJOINT System



INNOVADOR SISTEMA DE REJUNTADO EPOXI

desarrollado por **LUISETTO INDUSTRY**
MÁS ECOLÓGICO



junta reducida hasta 2 mm



rejuntado más eficiente



relleno completo de las juntas, por todo el espesor de la baldosa



junta más lisa



No se utilizan productos ácidos ni nocivos para limpiar



No se utiliza agua en la limpieza final, evitando despilfarros



ETAPAS DE REALIZACIÓN



1-Aplicación de la primera capa de cuarcita en el interior de las juntas;



2- Preparación y aplicación de la mezcla FullJoint;



3-Segunda aplicación de la capa de cuarcita espolvoreada;



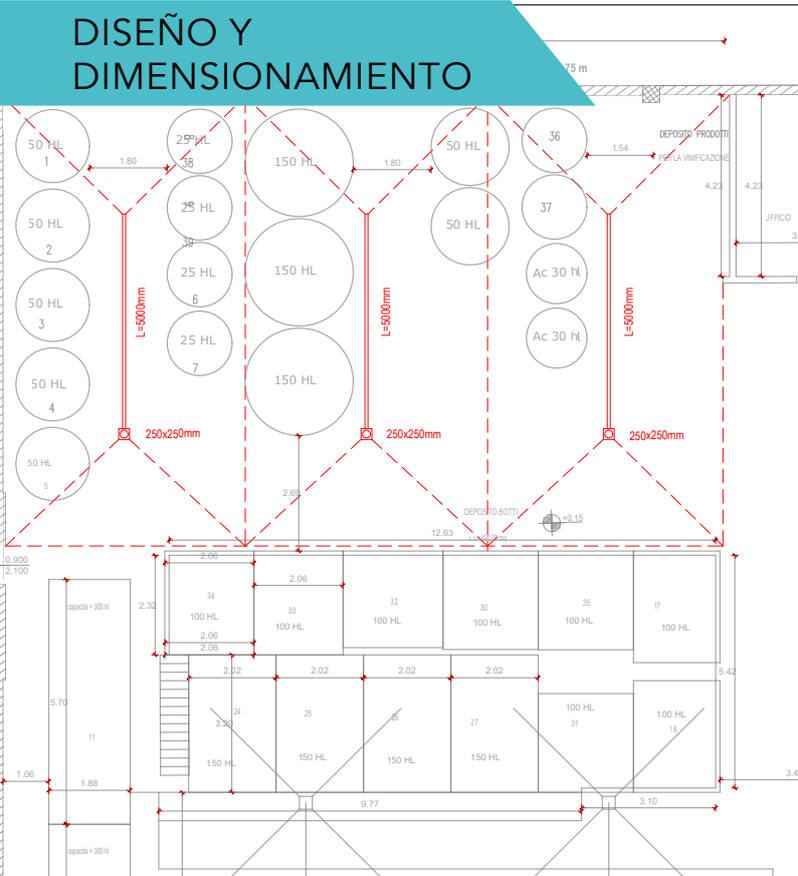
4-Aplicación del FullJoint en el interior de las juntas para el relleno total;



5-Limpieza final del pavimento.

SISTEMAS DE DRENAJE DE ACERO INOXIDABLE Y ACCESORIOS

DISEÑO Y DIMENSIONAMIENTO



REALIZACIÓN A MEDIDA



COLOCACIÓN



SISTEMAS DE DRENAJE DE ACERO INOXIDABLE Y ACCESORIOS

HECHOS A MEDIDA PARA TUS NECESIDADES Y PARA EL TIPO DE ELABORACIÓN PARA EL QUE ESTÁN DESTINADOS

¡No compres a ciegas!

La oficina técnica de Luisetto Industry verifica la ejecución de tu proyecto, calcula la longitud exacta de los canales, la cantidad y el caudal de los sumideros, y te propondrá las mejores soluciones a medida para tu establecimiento.

Estudio, diseño y entrega de una gama completa de:

- SISTEMAS DE DRENAJE DE ACERO INOXIDABLE para la recogida de las aguas de lavado y de elaboración;

-ACCESORIOS para la protección y acabado de pavimentos y revestimientos;

Utilizamos los mejores aceros inoxidable contra los ataques ácidos efectivamente presentes en las áreas de procesamiento.



Dimensionamiento a medida



Conformidad con las normativas sanitarias



Fabricación en AISI 304 o AISI 316L



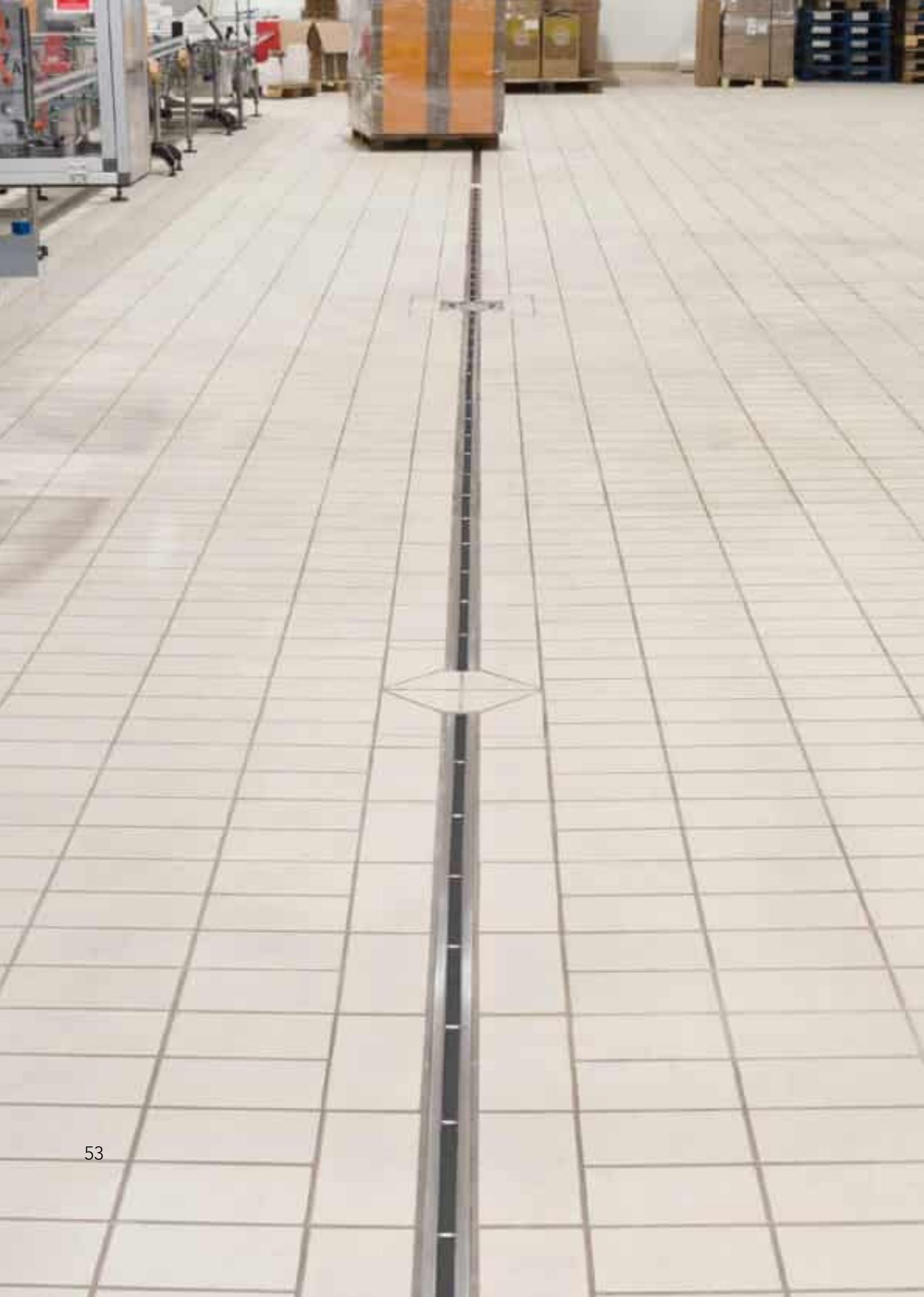
Resistentes al tráfico pesado



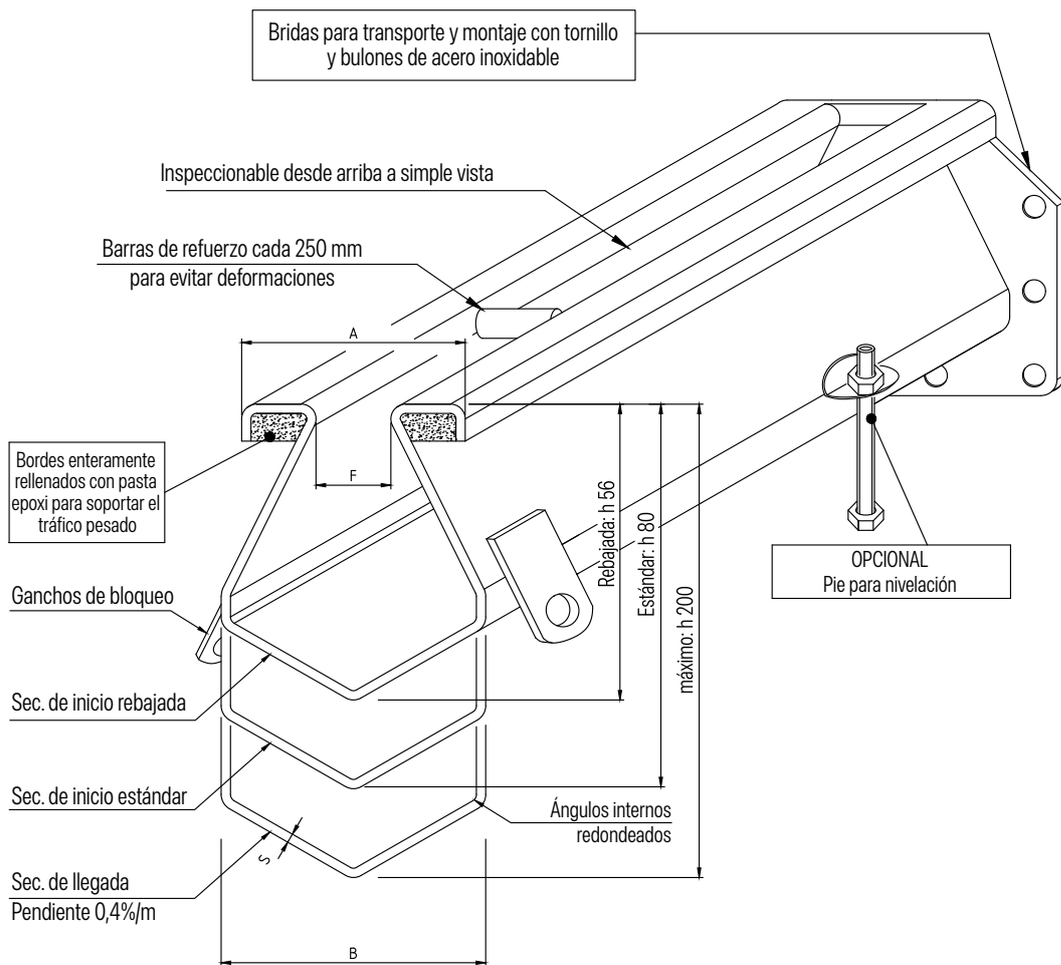
Higiénicos y fáciles de limpiar



Resistentes a los agentes químicos



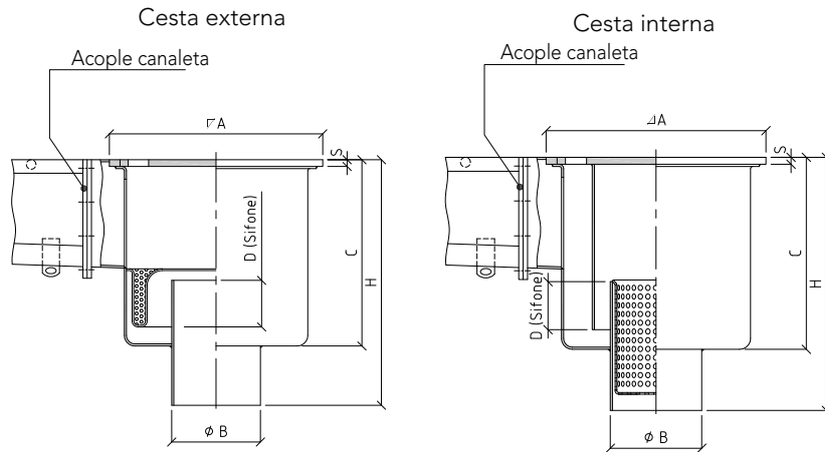
SECCIÓN CANAL RANURADO



Artículo	S	F	A	B	Descripción	Clase	Certificado
C2+BCR	2	20	60	65	Canal ranurado estándar mm 20 + bordes reforzados con resina	D400	Certificado

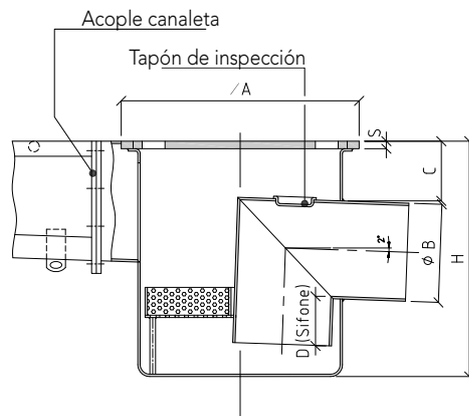


CANAL RANURADO CON SUMIDERO CON DESCARGA VERTICAL
(opción de cesta interna o externa)



Artículo	Medidas en mm						CAUDAL l/min	Carga roseta Kg	
	∅A	S	∅B	C	D	H		carga concent.	carga distrib.
RCV.63.CE.308	300	8	63	140	20	190	50	1000	10.000
RC.104.CE.258	250	8	104	220	50	290	135	1000	10.000
CV.104.CE.308	300	8	104	220	50	290	135	1000	10.000
CV.110.CE.308	300	8	110	220	50	290	135	1000	10.000
RC.154.CE.358	350	8	154	250	50	320	220	900	8000

CANAL RANURADO CON SUMIDERO REBAJADO CON DESCARGA HORIZONTAL
(opción de cesta sumergida o no)

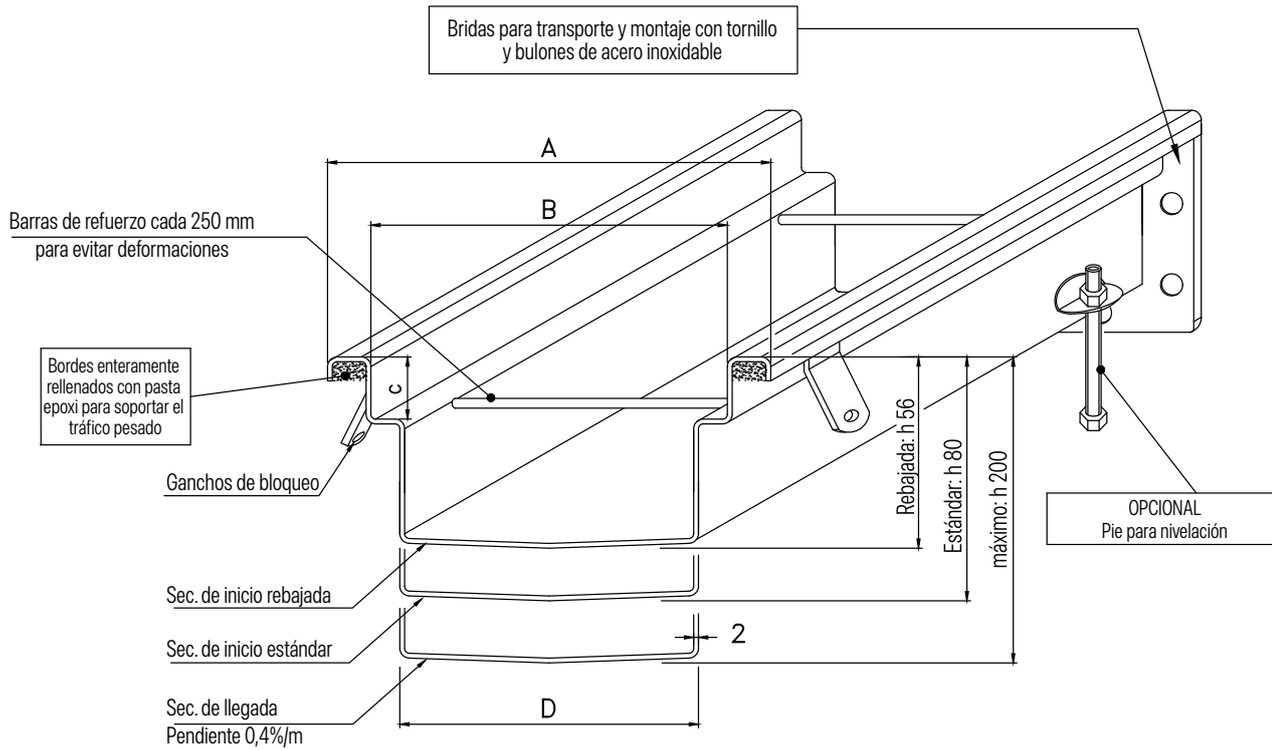


Artículo	Medidas en mm						CAUDAL l/min	Carga roseta Kg	
	∅A	S	∅B	C	D	H		carga concent.	carga distrib.
CLR.50.156	150	6	50	40	15	120	40	1000	10000
CLR.63.206	200	6	63	30	20	140	60	1000	10000
CLR.104.258	250	8	104	50	30	220	135	1000	10000
CLR.110.308	300	8	110	50	300	220	135	1000	10000
CLR.160.258	250	8	160	50	40	300	220	1800	3000





SECCIÓN CANAL CON REJILLA



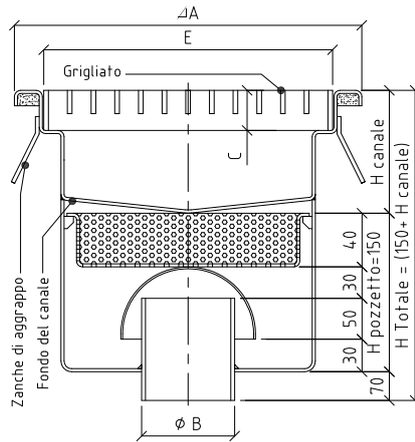
*= los valores varían dependiendo del tipo de rejilla utilizada

Artículo S= mm 2 ESTÁNDAR	MEDIDAS en mm			
		BC		D
CGS 100 25(véase la nota **)	100	67	26*	60
CGS 150 25	150	104	26*	70
CGS 200 25	200	154	26*	120
CGS 225 25	225	190	26*	160
CGS 250 25	250	204	26*	170
CGS 300 25	300	254	26*	220
CGS 350 25	350	304	26*	270
CGS 400 25	400	354	26*	320
CGS 450 25	450	404	26*	370
CGS 500 25	500	454	26*	420

**= Sección como canal Inoxsystem Total Hygienic en la página 48 pero con rejilla estándar de malla 25x22 h 25



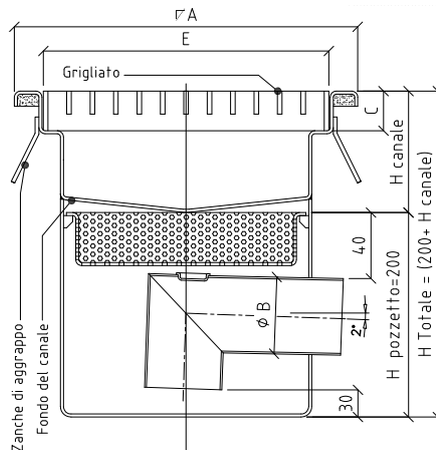
CANAL CON REJILLA CON SUMIDERO CON DESCARGA VERTICAL



Artículo	Medidas en mm				Carga de la rejilla Kg	
	∅A	∅B	C	E	carga concent.	carga distrib.
PSV	150	63	25*	104	*	*
PSV	200	63 ÷ 110	25*	154	*	*
PSV	250	63 ÷ 110	25*	204	*	*
PSV	300	63 ÷ 110	25*	254	*	*
PSV	350	110	*	304	*	*
PSV	400	110	*	354	*	*
PSV	450	110	*	404	*	*
PSV	500	110	*	454	*	*

*= valores variables dependiendo de la rejilla.

CANAL CON REJILLA CON SUMIDERO CON DESCARGA HORIZONTAL

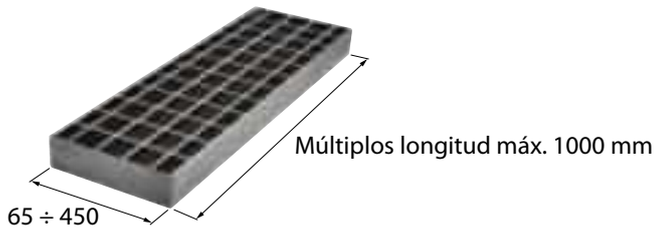


Artículo	Medidas en mm				Carga de la rejilla Kg	
	∅A	∅B	C	E	carga concent.	carga distrib.
PSO	150	63 ÷ 110	26*	104	*	*
PSO	200	63 ÷ 110	26*	154	*	*
PSO	250	63 ÷ 110	26*	204	*	*
PSO	300	63 ÷ 110	26*	254	*	*
PSO	350	63 ÷ 110	26*	304	*	*
PSO	400	63 ÷ 110	26*	354	*	*
PSO	450	63 ÷ 110	26*	404	*	*
PSO	500	63 ÷ 110	26*	454	*	*

*= valores variables dependiendo de la rejilla.

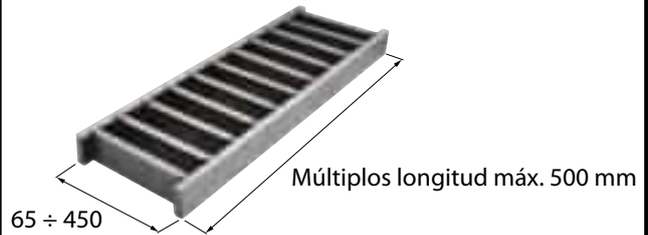
REJILLA ESTÁNDAR

mallas	barra de soporte	barra transversal
22x25 (estándar)	25 x 2	10 x 2



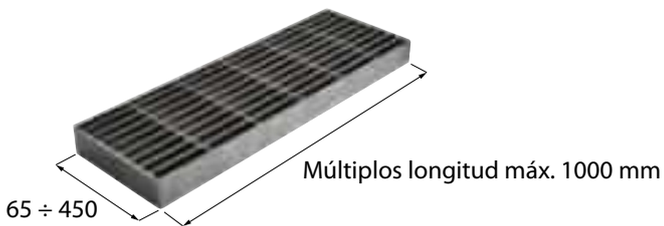
REJILLA TRÁFICO PESADO DE LISTONES

mallas	barra de soporte	barra transversal
25x8 (en barra robusta)	25 x 2	10 x 2



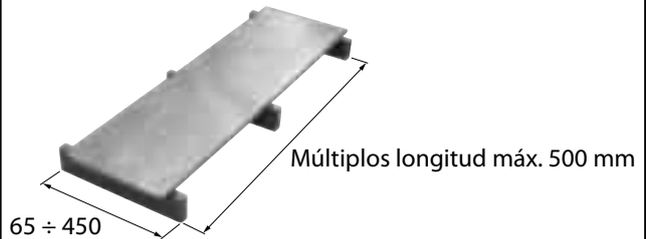
REJILLA ANTITACÓN

mallas	barra de soporte	barra transversal
50x11 (antitacón)	25 x 2	10 x 2

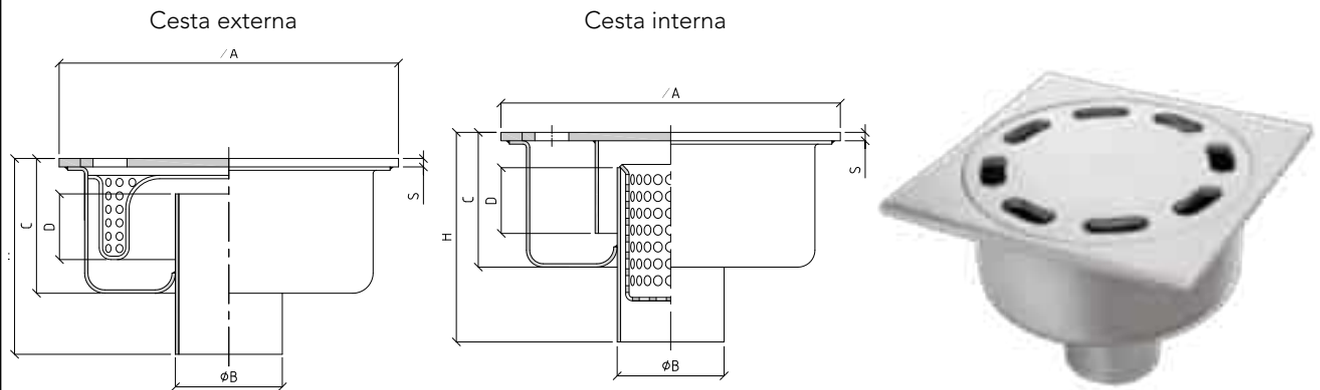


TAPA DE PLACA MACIZA CON DOBLE RANURA LATERAL

ranuras	mallas	barra de soporte	barra transversal
10 mm		20 x 4	h tot 25



SUMIDEROS DE PLACA 250 X 250 CON DESCARGA VERTICAL
(con opción de cesta interna o externa)

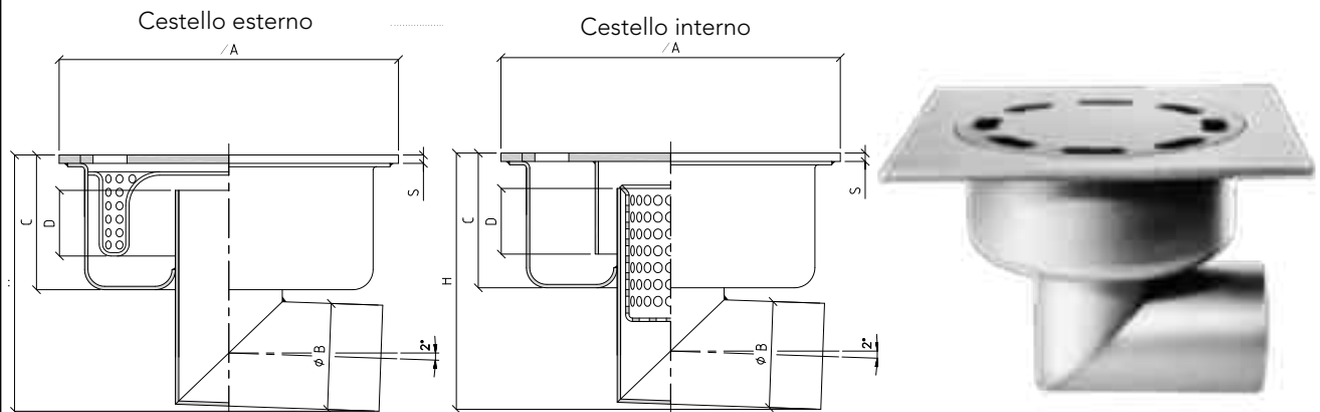


Artículo	Medidas en mm						CAUDAL l/min	Carga roseta Kg	
	∅A	S	∅B	C	D	H		carga concent.	carga distrib.
80.VCE.258	250	8	80	110	50	180	80	1000	10000
R.104.VCE.258	250	8	104	60	20	120	135	1000	10000
RC.104.CE.308	250	8	104	110	50	180	135	1000	10000
63.V.206	200	6	63	75	40	120	60	1000	10000
104.V.256	250	6	104	110	50	180	135	950	8500
104.V.258	250	8	104	110	50	180	135	1200	12000

cesta externa

cesta interna

SUMIDEROS DE PLACA 250 X 250 CON DESCARGA HORIZONTAL
(con opción de cesta interna o externa)

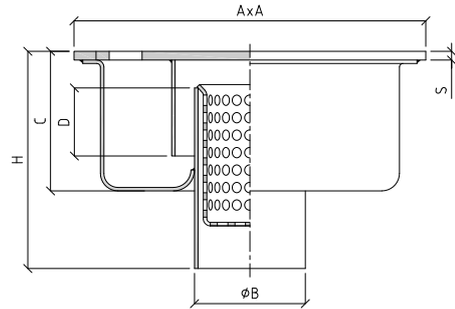


Artículo	Medidas en mm						CAUDAL l/min	Carga roseta Kg	
	∅A	S	∅B	C	D	H		carga concent.	carga distrib.
80.LCE.258	250	8	80	110	50	200	80	1000	10000
104.LCE.258	250	8	104	110	50	230	135	1000	10000
R.104.LCE.258	250	8	104	60	20	175	135	1000	10000
63.LCE.206	200	6	63	75	40	140	60	1000	10000
104.L.258	250	8	104	110	50	230	135	1200	8500
R.104.L.258	250	8	104	60	20	175	135	1200	8500

cesta externa

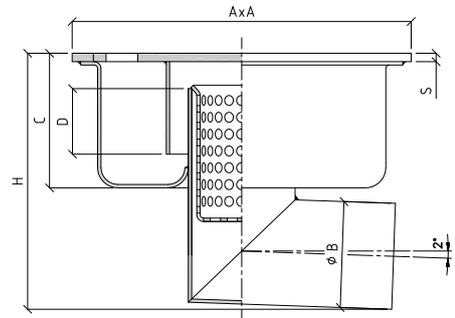
cesta interna

SUMIDEROS DE PLACA 200 X 200 mm CON DESCARGA VERTICAL



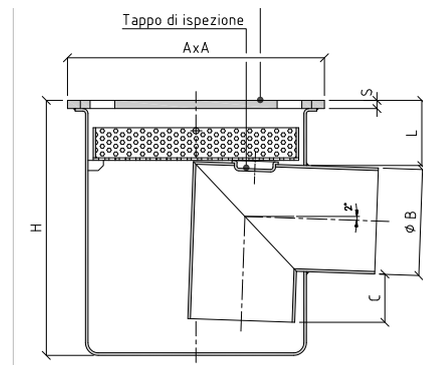
Artículo	Medidas en mm						CAUDAL l/min	Carga roseta Kg	
	∅A	S	ØB	C	D	H		carga concent.	carga distrib.
63.V.206	200	6	63	75	40	120	60	1000	10000

SUMIDEROS DE PLACA 200 X 200 mm CON DESCARGA HORIZONTAL



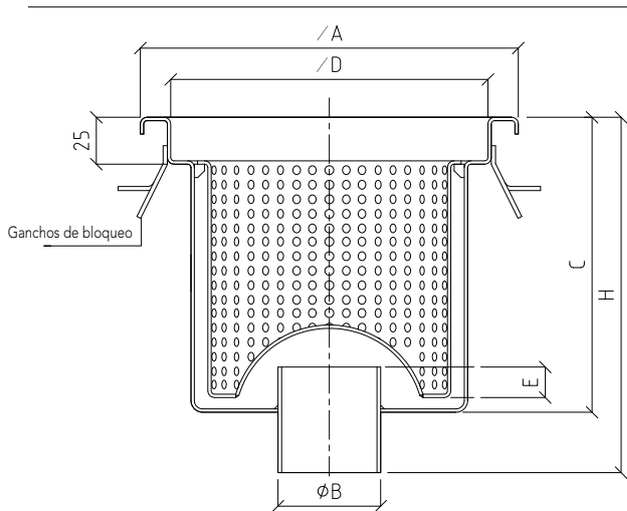
Artículo	Medidas en mm						CAUDAL l/min	Carga roseta Kg	
	∅A	S	ØB	C	D	H		carga concent.	carga distrib.
63.L.206	200	6	63	75	40	140	60	1000	10000

SUMIDEROS DE PLACA REBAJADOS 250 X 250 mm CON DESCARGA HORIZONTAL
(cesta externa no sumergida)



Artículo	Medidas en mm					CAUDAL l/min	Carga roseta Kg	
	∅A	S	ØB	C	H		carga concent.	carga distrib.
80.VCE.258	250	8	63	30	220	80	1000	10000
L.104.40.40.258	250	8	104	40	220	135	1000	10000

SUMIDEROS CON REJILLA CON DESCARGA VERTICAL



Artículo	Medidas en mm						CAUDAL l/min	Carga de la rejilla Kg	
	∅A	∅D	∅B	C	E	H		carga concent.	carga distrib.
LI.104.GR.V.300	300	254	104	150	50	220	150	*	*
LI.129.GR.V.400	400	354	129	200	50	270	190	*	*
LI.154.GR.V.500	500	454	154	250	50	320	250	*	*

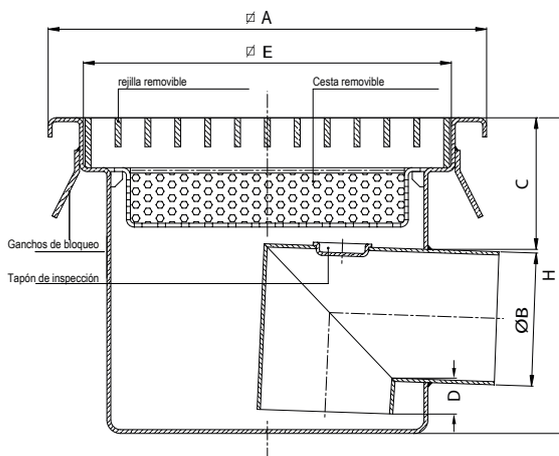
*= valores a petición variables dependiendo de la rejilla.

También disponible con rejilla para tráfico pesado



SUMIDEROS CON REJILLA CON DESCARGA HORIZONTAL

También disponibles rebajados



Artículo	Medidas en mm						CAUDAL l/min	Carga de la rejilla Kg	
	∅A	∅B	C	D	∅E	H		carga concent.	carga distrib.
PGO 200 63	200	63	50	50	154	193	193	*	*
PGO 300 63	300	110	50	50	254	240	240	*	*
PGO 400 63	400	110	50	50	354	240	240	*	*
PGO 500 63	500	110	50	50	454	240	240	*	*

*= valores a petición variables dependiendo de la rejilla.

También disponible con rejilla para tráfico pesado



ACCESORIOS DE ACERO

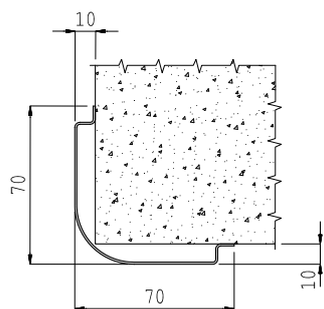


LUISETTO®
STEEL

PROTECTOR DE ESQUINAS REDONDEADO ADAMASCADO

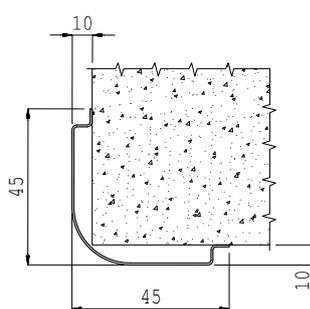


Normal

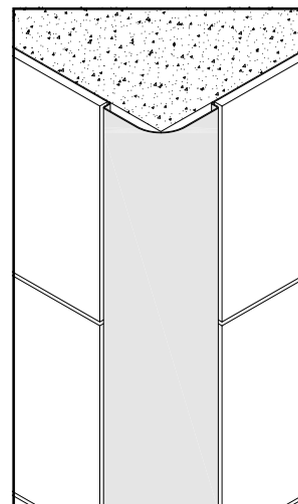


	L
Metros	2.0
Metros	2.5
Metros	3.0

Slim para Gres 125



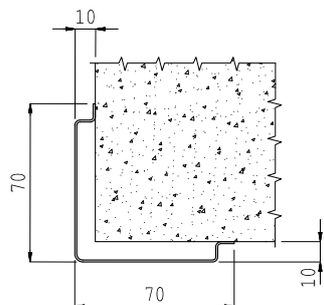
	L
Metros	2.0
Metros	2.5
Metros	3.0



PROTECTOR DE ESQUINAS ÁNGULO RECTO ADAMASCADO 90°

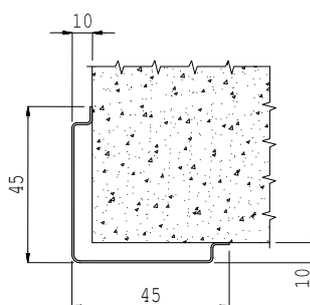


Normal

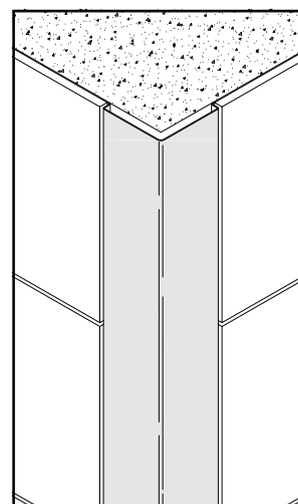


	L
Metros	2.0
Metros	2.5
Metros	3.0

Slim



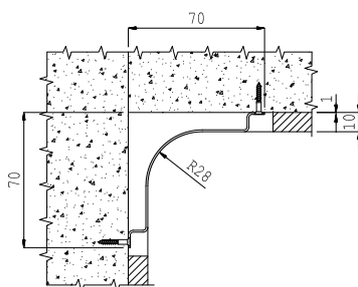
	L
Metros	2.0
Metros	2.5
Metros	3.0



ÁNGULO INOXIDABLE

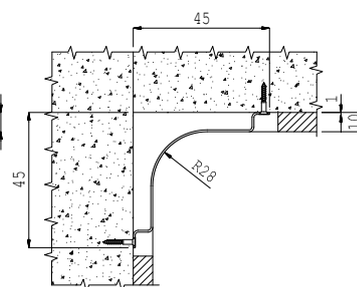


Normal

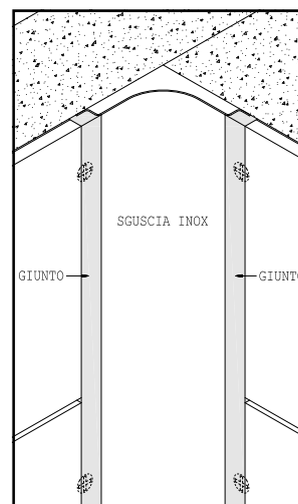


	L
Metros	2.0
Metros	2.5
Metros	3.0

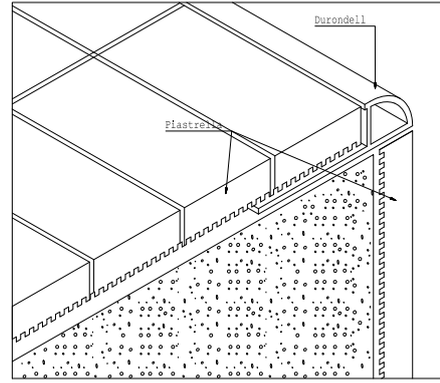
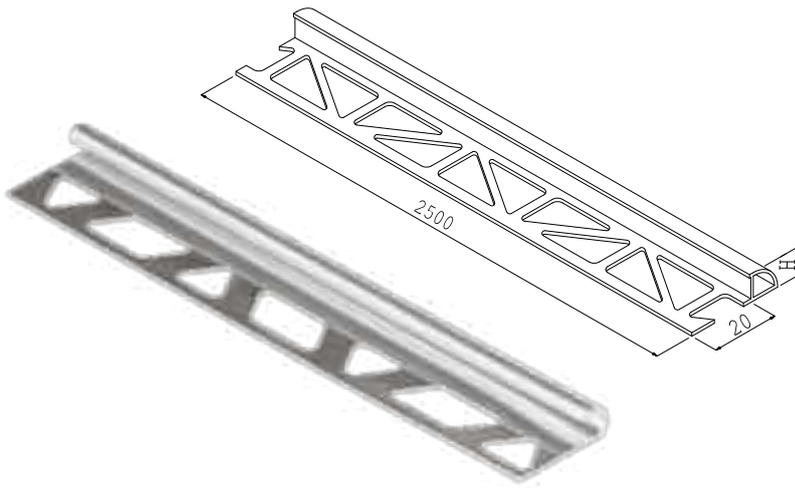
Slim



	L
Metros	2.0
Metros	2.5
Metros	3.0

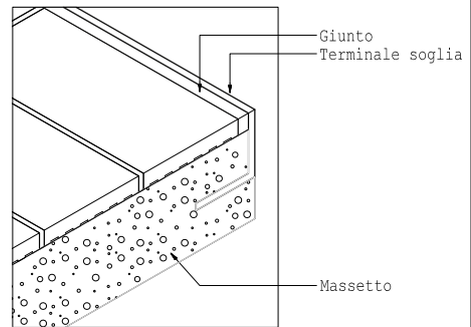
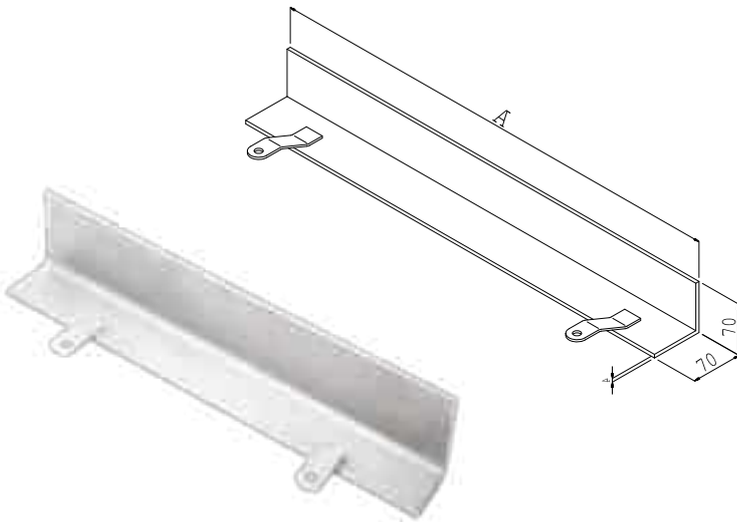


RONDELL



Modelo	H
DUR8.0	8
DUR10.0	10
DUR12.5	12,5

TERMINAL UMBRAL



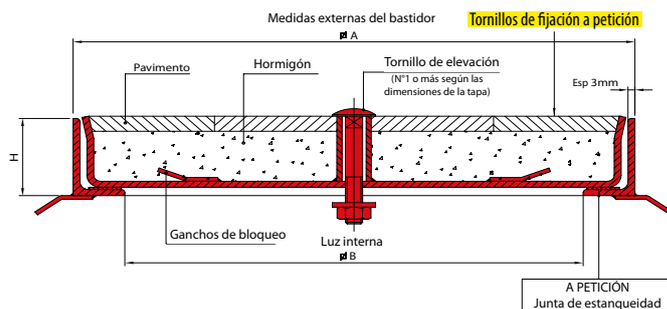
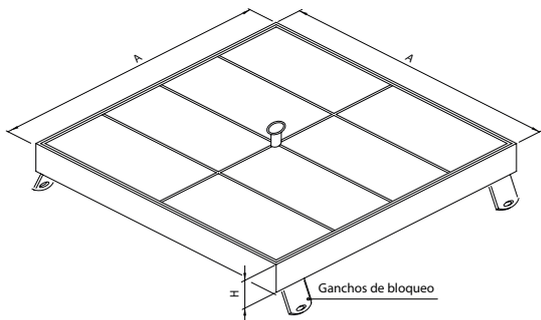
	A
Metros	3.0

TAPA DE REGISTRO SIN FONDO CON PLACA MACIZA Y JUNTA TÓRICA "OR"



Artículo	Medidas en mm				Carga roseta Kg	
	∅A	S	∅B	H	carga concentr.	carga distrib.
160 OR 206	200	6	160	50	1000	10000
215 OR 258	250	8	215	50	1000	10000
215 OR 308	300	8	215	50	1000	10000
315 OR 358	350	8	315	50	1000	8000

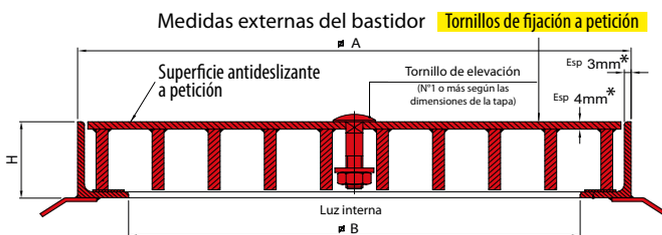
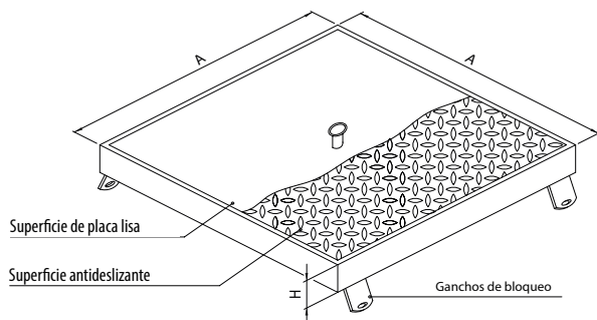
TAPAS DE INSPECCIÓN PAVIMENTABLES CON CONTRAMARCO LÍNEA TRÁFICO PESADO ESPESOR 3 mm PARA TRÁFICO INTENSO



Artículo	Medidas en mm			Capacidad Kg*		clase de carga*
	∅A	∅B	H	carga concént.	carga distrib.	
S 300 P	300	250	60	1000	10000	C250
S 400 P	400	350	60	1000	10000	C250
S 500 P	500	450	60	1000	10000	C250
S 600 P	600	550	60	850	6500	B125
S 700 P	700	650	60	850	6500	B125
S 800 P	800	750	60	850	6500	B125

*= los valores varían dependiendo del tipo de mezcla de relleno y armazón

TAPAS DE INSPECCIÓN REFORZADAS DE PLACA CON CONTRAMARCO, LÍNEA TRÁFICO ULTRA PESADO ESPESOR 3-4-6-8 MM DEPENDIENDO DE LA CARGA TRANSITABLE REQUERIDA



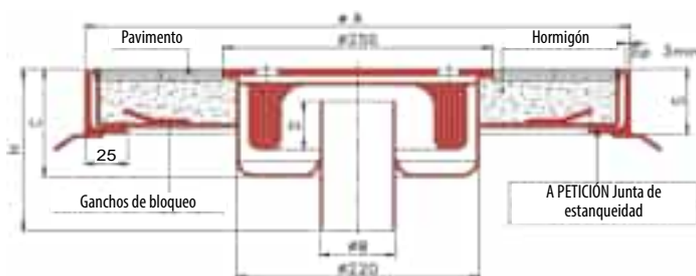
* espesores estándar



Artículo	Medidas en mm			Capacidad Kg*		clase de carga*
	∅A	∅B	H	carga concént.	carga distrib.	
S 300	300	250	35	1000	10000	C250
S 400	400	350	35	1000	10000	C250
S 500	500	450	35	1000	10000	C250
S 600	600	550	35	850	6500	B125
S 700	700	650	35	850	6500	B125
S 800	800	750	35	850	6500	B125

*= los espesores de construcción varían según la carga transitable requerida

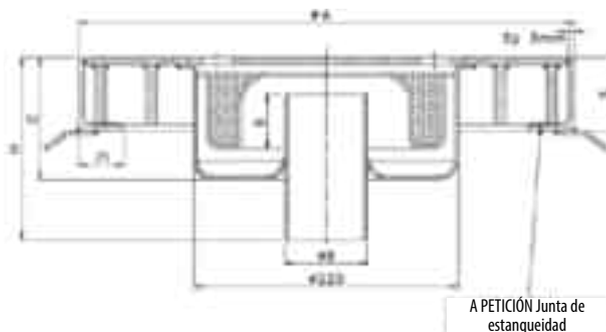
TAPAS DE INSPECCIÓN PAVIMENTABLES CON CONTRAMARCO LÍNEA TRÁFICO PESADO ESPESOR 3 mm PARA TRÁFICO INTENSO CON SUMIDERO ENCAJADO



Artículo	Medidas en mm						CAUDAL l/min	Carga roseta Kg*		clase de carga*
	∅A	S	∅B	C	D	H		carga concent.	carga distrib.	
S500P 110 VCE	500	60	110	110	50	180	135	850	6500	B125
S600P 110 VCE	600	60	110	110	50	180	135	850	6500	B125
S700P 110 VCE	700	60	110	110	50	180	135	850	6500	B125
S800P 110 VCE	800	60	110	110	50	180	135	850	6500	B125

*= los valores varían dependiendo del tipo de mezcla de relleno y armazón

TAPAS DE INSPECCIÓN REFORZADAS DE PLACA CON CONTRAMARCO, LÍNEA TRÁFICO ULTRA PESADO ESPESOR 3-6-8 mm DEPENDIENDO DE LA CARGA TRANSITABLE REQUERIDA CON SUMIDERO ENCAJADO



Artículo	Medidas en mm						CAUDAL l/min	Carga roseta Kg*		clase de carga*
	∅A	S	∅B	C	D	H		carga concent.	carga distrib.	
S400P 110 VCE	400	35	110	110	50	180	135	850	6500	B125
S500P 110 VCE	500	35	110	110	50	180	135	850	6500	B125
S600P 110 VCE	600	35	110	110	50	180	135	850	6500	B125
S700P 110 VCE	700	35	110	110	50	180	135	850	6500	B125
S800P 110 VCE	800	35	110	110	50	180	135	850	6500	B125

*= los espesores de construcción varían según la carga transitable requerida

Línea TOP CLEANING

El canal ranurado con rejilla de la Línea **Top Cleaning** se ha concebido tras un meticuloso estudio para drenar los entornos de elaboración y mantener el canal higiénicamente limpio en todo momento.

El canal está construido totalmente en acero **inoxidable AISI 304 o 316L**; transitable y peatonal; se puede inspeccionar desde arriba a simple vista, con una pendiente incorporada de 0,4 % por metro, con bordes de resina epoxi precargados para evitar la deformación y aumentar la resistencia a cargas pesadas.

La higiene del ambiente se garantiza sin menoscabar la resistencia de la rejilla.

El canal cuenta con un sumidero de drenaje que puede soportar cargas pesadas y, al mismo tiempo, la robusta tapa superior de los desagües del pavimento impide que se levante accidentalmente la rejilla durante las actividades.



100% higienizable



rejilla autolimpiante, evita la acumulación de suciedad gracias a la ausencia de bastidor perimetral



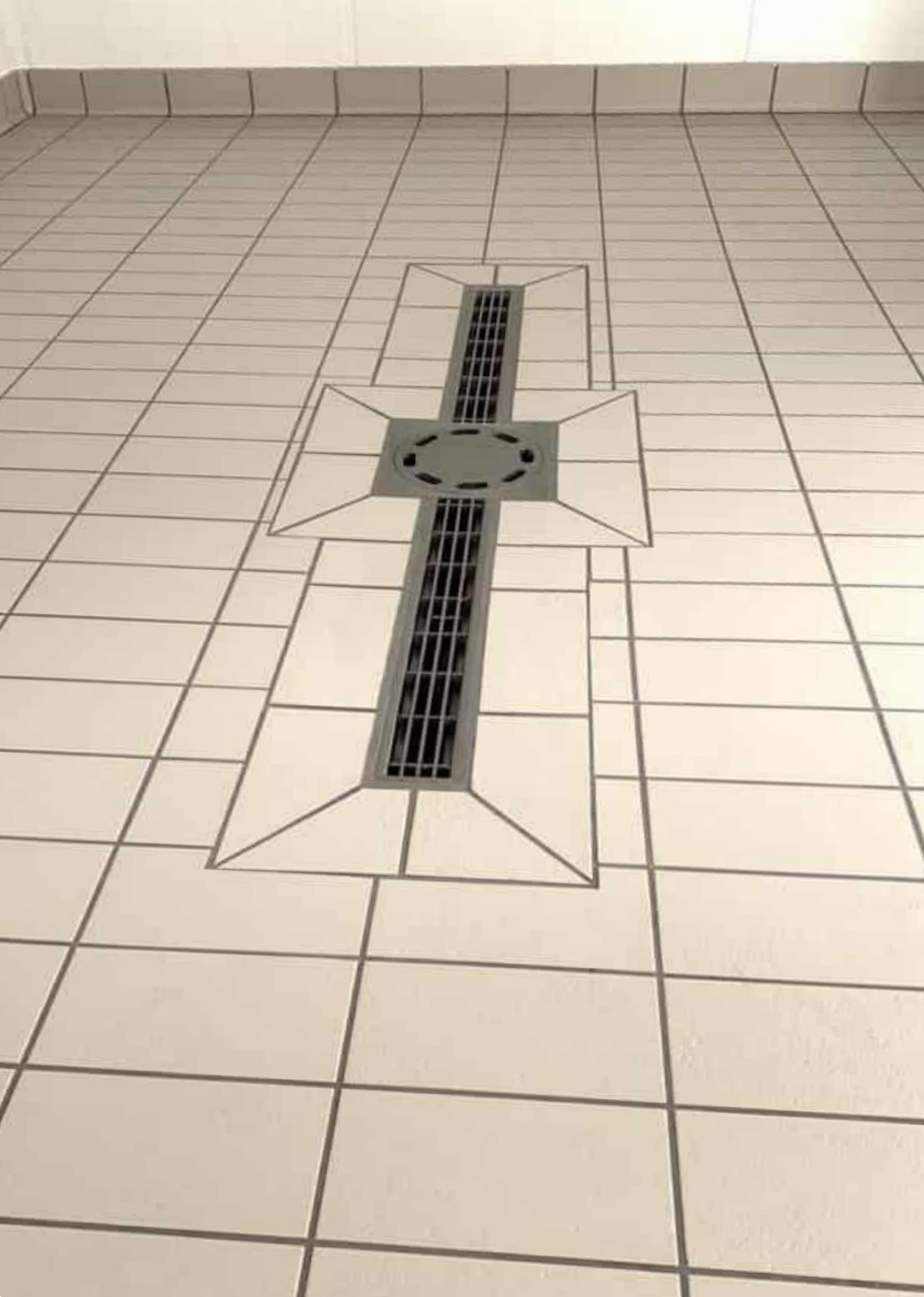
rejilla, cesta de recogida, tubo y caldereta sifónica totalmente extraíbles



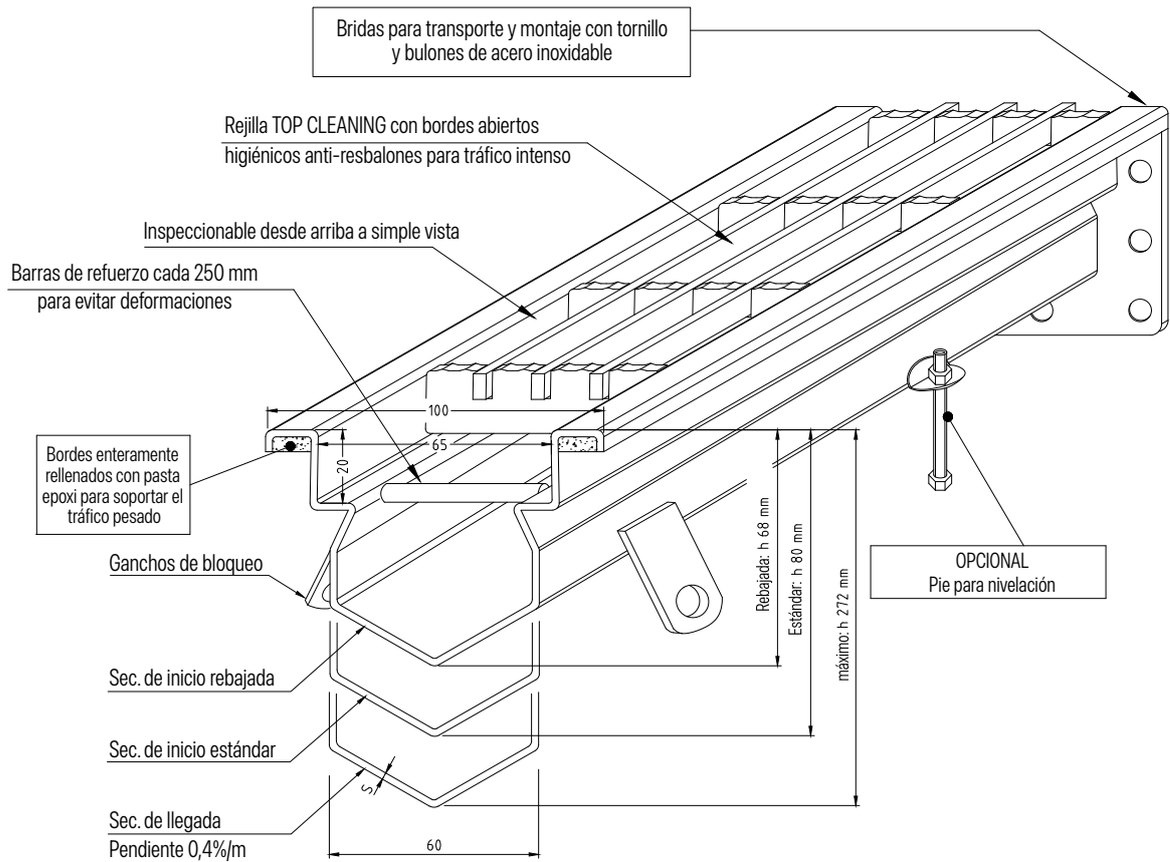
resistente a cargas pesadas



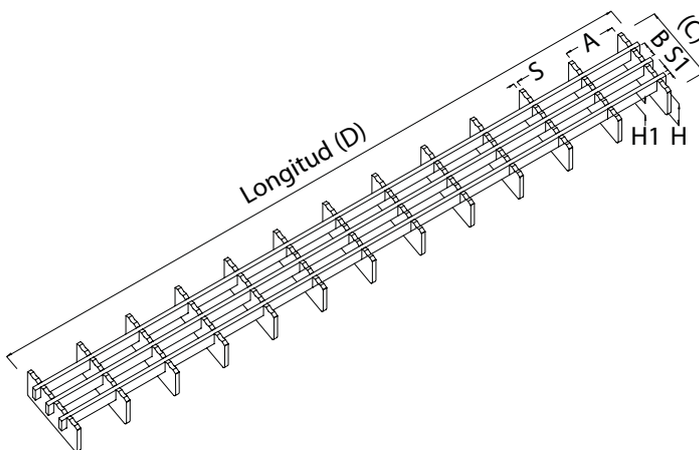
antideslizante



SECCIÓN DEL CANAL TOP CLEANING



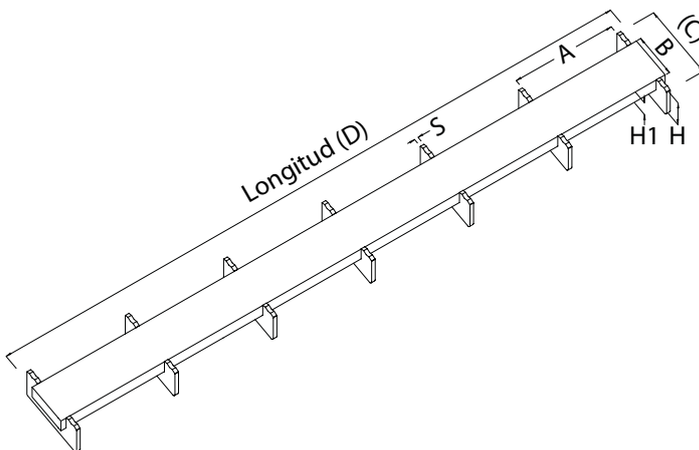
REJILLA TOP CLEANING CON BORDES ABIERTOS HIGIÉNICOS - MALLA 13 x 80 h 20
ANTIDESLIZANTE Y PARA TRÁFICO INTENSO



Anchura	Longitud	Malla	Barra de soporte	Barra transversal
C	D	AxB	HxS	H1xS1
65	1000 (máx.)	13x80	20x4	10x4

Clase D400

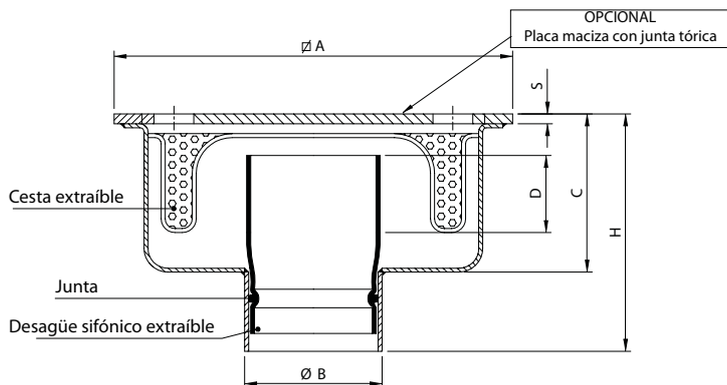
REJILLA TOP CLEANING DOBLE RANURA mm 12 h 20 SIN BORDE PERIMETRAL - ANTIDESLIZANTE PARA TRÁFICO INTENSO



Anchura	Longitud	Malla	Barra de soporte	Barra transversal
C	D	AxB	HxS	H1xS1
65	1000 (máx.)	160	20x4	10x4

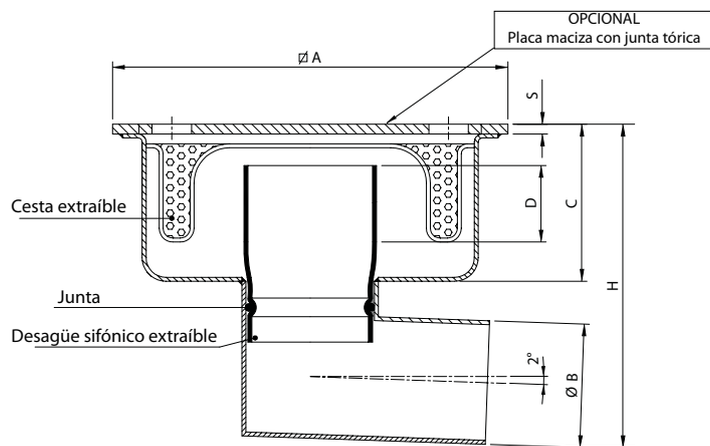
Clase D400

SUMIDEROS DE PLACA DE DESCARGA VERTICAL
SIFÓN TOP CLEANING Y CESTA EXTRAÍBLES



Artículo	Medidas en mm						Caudal l/min		Carga roseta Kg	
	R=rebajado	S	ØA	ØB	C	D	H	Con Kit	Sin Kit	carga concentr.
R 75 V 206 E	6	200	75*	70	20	130	60	120	1000	10000
75 V 206 E	6	200	75*	110	50	170	60	120	1000	10000
R 110 V 258 E	8	250	110	70	20	130	135	340	1000	10000
110 V 258 E	8	250	110	110	50	170	135	340	1000	10000
R 110 V 308 E	8	300	110*	70	20	130	135	340	1000	10000
110 V 308 E	8	300	110*	110	50	170	135	340	1000	10000

SUMIDEROS DE PLACA CON DESCARGA HORIZONTAL
SIFÓN TOP CLEANING Y CESTA EXTRAÍBLES



Artículo	Medidas en mm						Caudal l/min		Carga roseta Kg	
	R=rebajado	S	ØA	ØB	C	D	H	Con Kit	Sin Kit	carga concentr.
R 75 L 206 E	6	200	75*	70	20	180	60	120	1000	10000
75 L 206 E	6	200	75*	110	50	220	60	120	1000	10000
R 110 L 258 E	8	250	75*	70	20	180	135	340	1000	10000
110 L 258 E	8	250	75*	110	50	220	135	340	1000	10000
R 110 L 308 E	8	300	110*	70	20	180	135	340	1000	10000
110 L 308 E	8	300	110*	110	50	220	135	340	1000	10000

SUMIDEROS DE PLACA DE DESCARGA VERTICAL CALDERETA SIFÓNICA TOP CLEANING Y CESTA EXTRAÍBLES



Artículo	S	Medidas en mm					Caudal l/min		Carga roseta Kg	
		∅A	∅B	C	D	H	Con Kit	Sin Kit	carga concentr.	carga distrib.
R 75 V 206 TH	6	200	75	70	20	135	60	120	1000	10000
75 V 206 TH	6	200	75	110	50	175	60	120	1000	10000
R 110 V 206 TH	6	200	110	70	20	135	60	120	1000	10000
110 V 206 TH	6	200	110	110	50	175	60	120	1000	10000
R 75 V 308 TH	8	300	75	70	20	130	80	240	1000	10000
75 V 308 TH	8	300	75	110	50	175	80	240	1000	10000
R 110 V 308 TH	8	300	110	65	20	135	135	340	1000	10000
110 V 308 TH	8	300	110	110	50	175	135	340	1000	10000

SUMIDEROS DE PLACA CON DESCARGA HORIZONTAL CALDERETA SIFÓNICA TOP CLEANING Y CESTA EXTRAÍBLES



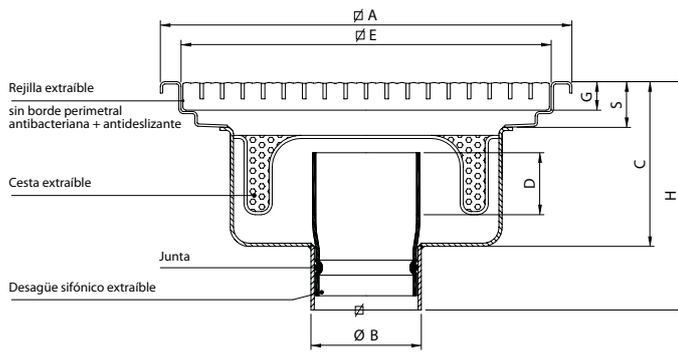
Artículo	S	Medidas en mm					Caudal l/min		Carga roseta Kg	
		∅A	∅B	C	D	H	Con Kit	Sin Kit	carga concentr.	carga distrib.
R 75 L 206 TH	6	200	75	70	20	160	60	120	1000	10000
75 L 206 TH	6	200	75	110	50	200	60	120	1000	10000
R 110 L 206 TH	6	200	110	70	20	195	60	120	1000	10000
110 L 206 TH	6	200	110	110	50	235	60	120	1000	10000
R 75 L 308 TH	8	300	75	65	20	155	80	240	1000	10000
75 L 308 TH	8	300	75	110	50	200	80	240	1000	10000
R 110 L 308 TH	8	300	110	65	20	190	135	340	1000	10000
110 L 308 TH	8	300	110	110	50	235	135	340	1000	10000

SUMIDEROS DE PLACA ULTRA-REBAJADOS DE DESCARGA HORIZONTAL CALDERETA SIFÓNICA TOP CLEANING Y CESTA EXTRAÍBLES



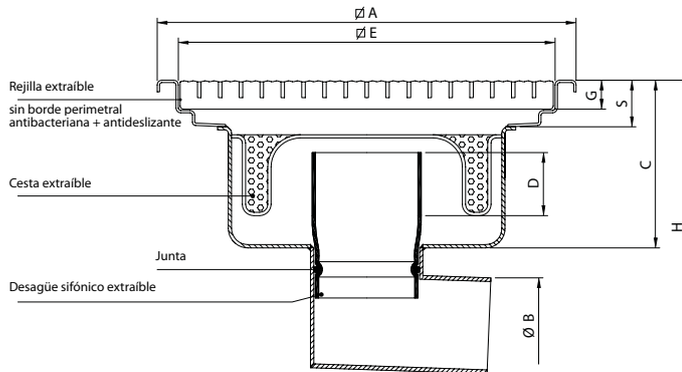
Artículo	S	Medidas en mm					Caudal l/min		Carga roseta Kg	
		∅A	∅B	C	D	H	Con Kit	Sin Kit	carga concentr.	carga distrib.
UR 50 L 206 TH	6	200	50	55	20	105	50	80	1000	10000
UR 63 L 206 TH	6	200	63	42	20	105	60	120	1000	10000
UR 75 L 206 TH	6	200	75	50	50	125	60	120	1000	10000
UR 110 L 206 TH	6	200	110	45	50	155	60	120	1000	10000
UR 50 L 308 TH	8	300	50	55	20	105	50	100	1000	10000
UR 63 L 308 TH	8	300	63	42	20	105	60	140	1000	10000
UR 75 L 308 TH	8	300	75	50	50	125	80	180	1000	10000
UR 110 L 308 TH	8	300	110	45	50	155	125	340	1000	10000

SUMIDEROS CON REJILLA CON DESCARGA VERTICAL TUBO SIFÓNICO TOP CLEANING Y CESTA EXTRAÍBLES



Artículo	Medidas en mm								Caudal l/min		Carga roseta Kg	
	R=rebajado	ØA	ØE	G	S	ØB	C	D	H	Con Kit	Sin Kit	carga concentr.
R PGV 200 75 E	200	170	20	30	75	95	20	165	60	160	850	6500
PGV 200 75 E	200	170	20	30	75	135	50	205	60	160	850	6500
R PGV 300 75 E	300	250	25	45	75	100	20	170	80	180	850	6500
PGV 300 75 E	300	250	25	45	75	145	50	215	80	180	850	6500
R PGV 300 110 E	300	250	25	45	110	100	20	200	135	340	850	6500
PGV 300 110 E	300	250	25	45	110	145	50	245	135	340	850	6500
R PGV 400 110 E	400	350	25	45	110	100	20	200	135	340	600	5000
PGV 400 110 E	400	350	25	45	110	145	50	245	135	340	600	5000
R PGV 500 110 E	500	450	25	45	110	100	20	200	135	340	450	3500
PGV 500 110 E	500	450	25	45	110	145	50	245	135	340	450	3500

SUMIDEROS CON REJILLA CON DESCARGA HORIZONTAL TUBO SIFÓNICO TOP CLEANING Y CESTA EXTRAÍBLES



Artículo	Medidas en mm								Caudal l/min		Carga roseta Kg	
	R=rebajado	ØA	ØE	G	S	ØB	C	D	H	Con Kit	Sin Kit	carga concentr.
R PGO 200 75 E	200	170	25	30	75	95	20	205	60	160	850	6500
PGO 200 75 E	200	170	25	30	75	135	50	245	60	160	850	6500
R PGO 300 75 E	300	250	25	45	75	100	20	210	80	180	850	6500
PGO 300 75 E	300	250	25	45	75	145	50	255	80	180	850	6500
R PGO 300 110 E	300	250	25	45	110	100	20	255	135	340	850	6500
PGO 300 110 E	300	250	25	45	110	145	50	300	135	340	850	6500
R PGO 400 110 E	400	350	25	45	110	100	20	255	135	340	600	5000
PGO 400 110 E	400	350	25	45	110	145	50	300	135	340	600	5000
R PGO 500 110 E	500	450	25	45	110	100	20	255	135	340	450	3500
PGO 500 110 E	500	450	25	45	110	145	50	300	135	340	450	3500

SUMIDEROS CON REJILLA DE DESCARGA VERTICAL CALDERETA SIFÓNICA TOP CLEANING Y CESTA EXTRAÍBLES



Artículo	Medidas en mm								Caudal l/min		Carga roseta Kg	
	R=rebajado	∅A	∅E	G	S	∅B	C	D	H	Con Kit	Sin Kit	carga concentr.
R PGV 200 75 TH	200	170	25	30	75	95	20	160	60	160	850	6500
PGV 200 75 TH	200	170	25	30	75	135	50	200	60	160	850	6500
R PGV 200 110 TH	200	170	25	30	110	95	20	160	60	240	850	6500
PGV 200 110 TH	200	170	25	30	110	135	50	200	60	240	850	6500
R PGV 300 75 TH	300	250	25	45	75	100	20	170	80	180	850	6500
PGV 300 75 TH	300	250	25	45	75	145	50	210	80	180	850	6500
R PGV 300 110 TH	300	250	25	45	110	100	20	170	135	340	850	6500
PGV 300 110 TH	300	250	25	45	110	145	50	210	135	340	850	6500
R PGV 400 110 TH	400	350	25	45	110	100	20	170	135	340	600	5000
PGV 400 110 TH	400	350	25	45	110	145	50	210	135	340	600	5000
R PGV 500 110 TH	500	450	25	45	110	100	20	170	135	340	450	3500
PGV 500 110 TH	500	450	25	45	110	145	50	210	135	340	450	3500

SUMIDEROS CON REJILLA DE DESCARGA HORIZONTAL CALDERETA SIFÓNICA TOP CLEANING Y CESTA EXTRAÍBLES



Artículo	Medidas en mm								Caudal l/min		Carga roseta Kg	
	R=rebajado	∅A	∅E	G	S	∅B	C	D	H	Con Kit	Sin Kit	carga concentr.
R PGO 200 75 TH	200	170	25	30	75	95	20	180	60	160	850	6500
PGO 200 75 TH	200	170	25	30	75	135	50	220	60	160	850	6500
R PGO 200 110 TH	200	170	25	30	110	95	20	215	60	240	850	6500
PGO 200 110 TH	200	170	25	30	110	135	50	255	60	240	850	6500
R PGO 300 75 TH	300	250	25	45	75	100	20	200	80	180	850	6500
PGO 300 75 TH	300	250	25	45	75	145	50	240	80	180	850	6500
R PGO 300 110 TH	300	250	25	45	110	100	20	235	135	340	850	6500
PGO 300 110 TH	300	250	25	45	110	145	50	275	135	340	850	6500
R PGO 400 110 TH	400	350	25	45	110	100	20	235	135	340	600	5000
PGO 400 110 TH	400	350	25	45	110	145	50	275	135	340	600	5000
R PGO 500 110 TH	500	450	25	45	110	100	20	235	135	340	450	3500
PGO 500 110 TH	500	450	25	45	110	145	50	275	135	340	450	3500

SUMIDEROS CON REJILLA ULTRA-REBAJADOS DE DESCARGA HORIZONTAL CALDERETA SIFÓNICA TOP CLEANING Y CESTA EXTRAÍBLES



Artículo	Medidas en mm								Caudal l/min		Carga roseta Kg	
	R=rebajado	∅A	∅E	G	S	∅B	C	D	H	Con Kit	Sin Kit	carga concentr.
UR PGO 200 50 TH	200	170	25	30	50	35	20	135	50	80	850	6500
UR PGO 200 63 TH	200	170	25	30	63	72	20	135	60	120	850	6500
UR PGO 200 75 TH	200	170	25	30	75	70	50	145	60	160	850	6500
UR PGO 200 110 TH	200	170	25	30	110	65	50	175	60	240	850	6500
UR PGO 300 50 TH	300	250	25	45	50	100	20	150	50	100	850	6500
UR PGO 300 63 TH	300	250	25	45	63	87	20	150	60	140	850	6500
UR PGO 300 75 TH	300	250	25	45	75	85	50	160	80	180	850	6500
UR PGO 300 110 TH	300	250	25	45	110	80	50	190	135	340	850	6500
UR PGO 400 110 TH	400	350	25	45	110	80	50	190	135	340	600	5000
UR PGO 500 110 TH	400	450	25	45	110	80	50	190	135	340	450	3500

SISTEMAS DE PROTECCIÓN HIGIÉNICOS



sistema **GUARDIAN**



*PROTECTORES
HIGIÉNICOS
VERTICALES*



LA SOLUCIÓN PARA LA PROTECCIÓN VERTICAL DE PANELES Y PAREDES

Sistema higiénico de protección vertical fabricado en polietileno (PE), apto para la industria alimentaria y entornos industriales.

GUARDIAN es un sistema higiénico de protección vertical diseñado por Luisetto Industry para satisfacer la necesidad de proteger paredes y paneles contra impactos accidentales con carretillas y medios de desplazamiento. Está fabricado con polietileno (PE), posee excelentes propiedades mecánicas incluso a temperaturas muy bajas y es extremadamente resistente al desgaste y a la abrasión gracias a su bajo coeficiente de fricción dinámica. Las características del material hacen que Guardian sea prácticamente inerte a los agentes químicos y absolutamente impermeable. Ideal para entornos de procesamiento de alimentos.

El sistema consta de:

GUARDIAN

Está disponible en barras de 1 m de longitud, 225 mm o 435 mm de altura ambas con espesor de 10 mm o 20 mm. Todas las versiones se pueden suministrar para su instalación empotrada en el pavimento o con zócalo ZERO para superponerlas a pavimentos existentes. Dispone de todas las piezas especiales para ángulos y esquinas.

La fijación de Guardian es de tipo mecánico para evitar que se despegue con el tiempo. Se utilizan tornillos de fijación de acero inoxidable y los pertinentes tapones de cierre.

INFINITY

El sistema es modular y permite fabricar módulos adicionales Infinity para obtener alturas de protección personalizadas. Las piezas fuera de estándar se producen para pedidos superiores a 1000 m.

GUARDIAN PRIMER

Promotor de adherencia diseñado específicamente para los elementos del sistema Guardian;

SIL-A y SIL-N.

Selladores específicos para el sellado y acabado de los elementos Guardian.

SIL-A: material especial de silicona acética 100% y monocomponente, adecuado para el sellado de los elementos del sistema Guardian. Se endurece rápidamente por efecto de la humedad atmosférica, formando sellados elásticos y adhesivos.

SIL-N: Sellador monocomponente de silicona con excelente resistencia al ataque químico y físico. Se adhiere firmemente a la mayoría de los materiales de construcción: hormigón, vidrio, acero.



VENTAJAS



HIGIENE

- material certificado de acuerdo con las normativas sanitarias;
- superficie resistente a las bacterias;
- base de media caña según los requisitos de las normativas sanitarias;
- fácil de limpiar;
- impermeable



RESISTENCIA

- excelentes propiedades mecánicas de resistencia al impacto;
- sumamente resistente al desgaste y a la abrasión;
- resistente a los agentes químicos



AHORRO

- ligero, fácil de desplazar en la obra;
- no requiere mano de obra especializada para su instalación;
- ahorro en costes de transporte gracias a su bajo peso

Fijación mecánica



ANTES



DESPUÉS



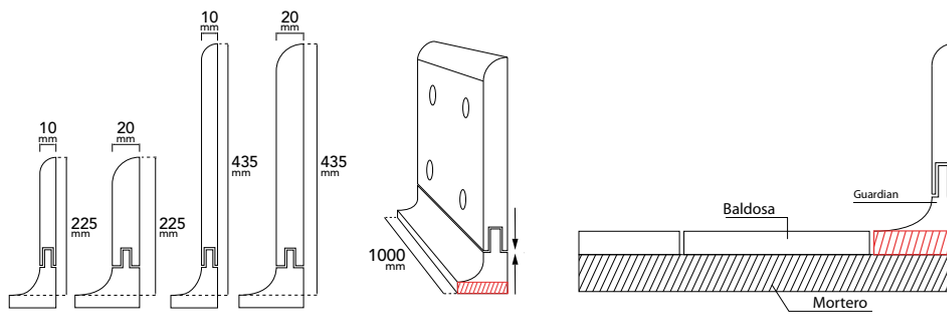
ANTES



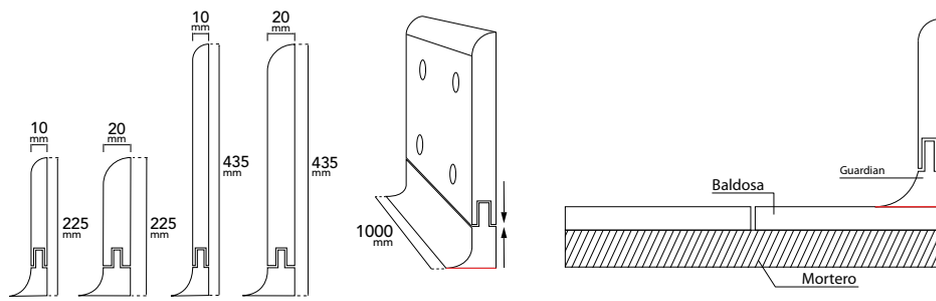
DESPUÉS



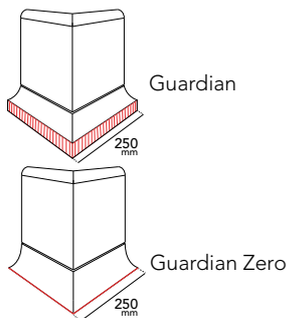
PROTECCIÓN GUARDIAN



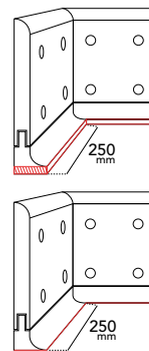
PROTECCIÓN GUARDIAN ZERO



PIEZAS ESPECIALES



Esquina



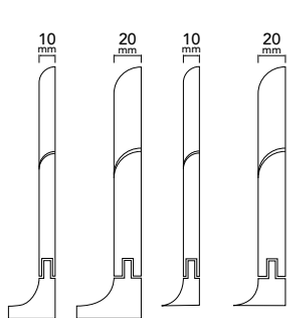
Guardian

Guardian Zero

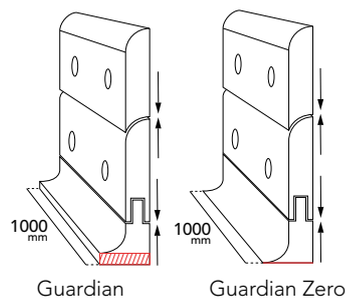
Ángulo



GUARDIAN INFINITY PARA ALTURAS PERSONALIZADAS

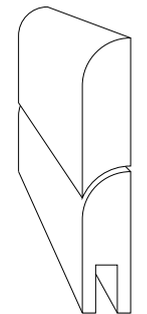


Disponible en las siguientes versiones



Guardian

Guardian Zero



PRODUCTOS RELACIONADOS



Tornillos autorroscantes de acero inoxidable



Tapones de cierre



Silicona Sil-A
Transparente: para triple sellado detrás del bordillo



Silicona Sil-N
Blanca: acabados



Guardian Primer

sistema **INOX** **PROTECTOR**



*BORDILLO PARAGOLPES
DE ACERO INOXIDABLE*



BORDILLO PARAGOLPES CON CUERPO DE HORMIGÓN Y CUBIERTA DE ACERO INOXIDABLE HIGIÉNICO

INOX PROTECTOR es un robusto sistema higiénico de protección vertical diseñado por Luisetto Industry para satisfacer la necesidad de proteger paredes y paneles contra impactos accidentales con carretillas y medios de desplazamiento.

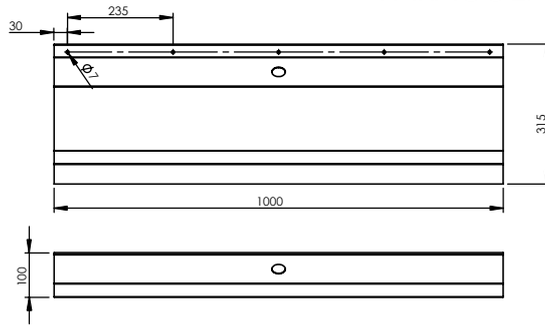
Estos bordillos paragolpes recubiertos de acero inoxidable son adecuados para entornos industriales y donde se procesan y tratan los alimentos. Se adhieren firmemente a los paneles o paredes mediante un anclaje mecánico y posteriormente se rellenan con hormigón directamente en la obra. Los orificios se cierran con tapones especiales de acero inoxidable. Esta solución permite una mayor flexibilidad en la obra gracias al peso reducido de las láminas que se pueden desplazar fácilmente y que reducen significativamente los costes de transporte.

INOX PROTECTOR evita la contaminación bacteriana y la acumulación de suciedad gracias a las conexiones con el suelo redondeadas que impiden la acumulación de suciedad y humedad. Los puntos de contacto con el panel y el pavimento se sellan usando productos antimoho resistentes a los agentes desinfectantes fuertes y a las temperaturas positivas y/o negativas típicas de estos ambientes.

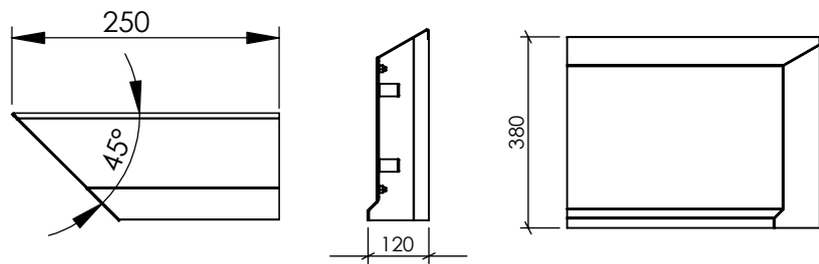
La línea Inox Protector dispone de piezas especiales para ángulos, esquinas y de terminales.



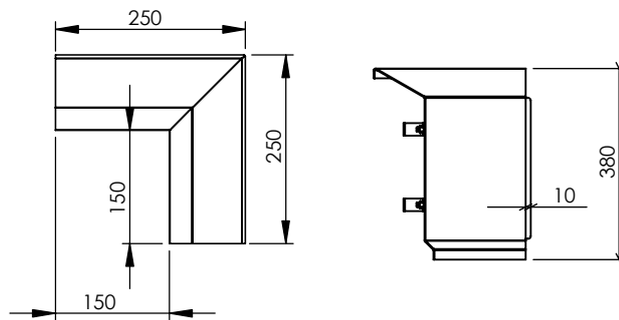
PARAGOLPES INOX PROTECTOR



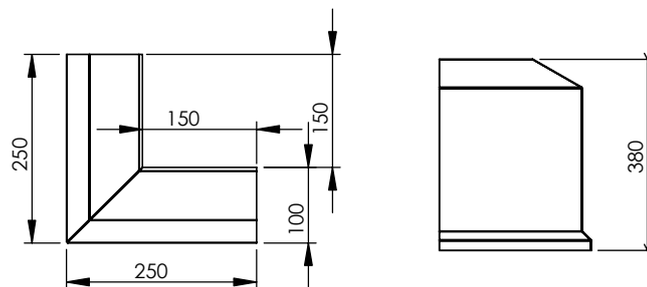
TERMINAL DERECHO E IZQUIERDO



ESQUINA



ÁNGULO





*PARAGOLPES Y
ZÓCALOS HIGIÉNICOS*



POLYSTO
strong in hygienic construction

PARAGOLPES Y ZÓCALOS HIGIÉNICOS

Las áreas higiénicas y limpias en las industrias alimentaria, farmacéutica, biológica y sanitaria requieren un diseño de los interiores específico para reducir el riesgo de contaminación bacteriana por Listeria y Salmonella. PolySto, líder del mercado europeo en la producción de paragolpes higiénicos, cumple con este requisito. Nuestros paragolpes prefabricados CleanRock y los zócalos higiénicos ofrecen la máxima protección gracias a su diseño higiénico y a su alta resistencia a los impactos mecánicos.

CleanRock es el material patentado por PolySto que se utiliza para la fabricación de sus paragolpes higiénicos. Los parachoques prefabricados CleanRock se realizan con una mezcla de resinas de poliéster, gránulos de cuarzo y aditivos. Esta composición, única en su género, ayuda a prevenir la contaminación por Salmonella y Listeria.

Para las salas limpias, la superficie de los paragolpes CleanRock se puede rematar con un gelcoat de poliéster extra liso, bacteriostático y resistente a la abrasión, que lo deja particularmente liso. También se incluyen los componentes prefabricados y coordinados; ángulos internos y externos y terminales derechos e izquierdos.



Seguridad alimentaria



Resistente a los agentes químicos



Sistema prefabricado



No absorbe agua



Robusto



Ahorro de dinero



Rápido y fácil de instalar



Reparable

3 tipos de superficies:

NATURAL

SANICOAT

ACERO INOXIDABLE

PVFCF



Artículo	Cantidad por palet	Longitud	Medidas en mm				Clase de impacto	Medidas por pieza completa en mm
			A	B	C	D		
PVFCF	500 uds.	2.000 mm	50	50	35	8	1	
PVFCF ángulo int.	a petición		50	50	35	8		160/160
PVFCF ángulo ext.	a petición		50	50	35	8		160/160

PV8F



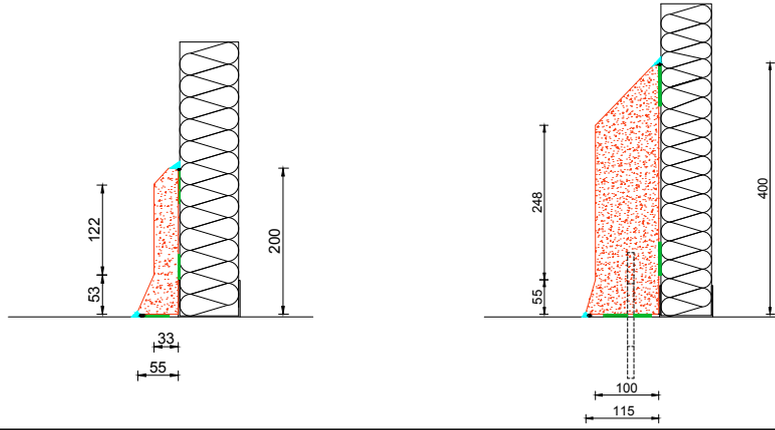
Artículo	Cantidad por palet	Longitud	Medidas en mm				Clase de impacto	Medidas por pieza completa en mm
			A	B	C	D		
PV8F	500 uds.	2.000 mm	80	30	50	8	1	
PV8F ángulo int.	a petición		80	30	50	8		160/160
PV8F ángulo ext.	a petición		80	30	50	8		160/160

PV15F

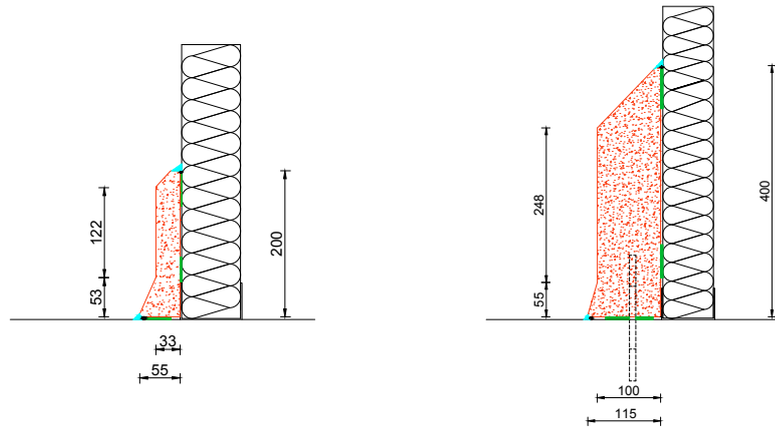


Artículo	Cantidad por palet	Longitud	Medidas en mm				Clase de impacto	Medidas por pieza completa en mm
			A	B	C	D		
PV15F	500 uds.	2.000 mm	150	30	120	8	1	
PV15F ángulo int.	a petición		150	30	120	8		160/160
PV15F ángulo ext.	a petición		150	30	120	8		160/160

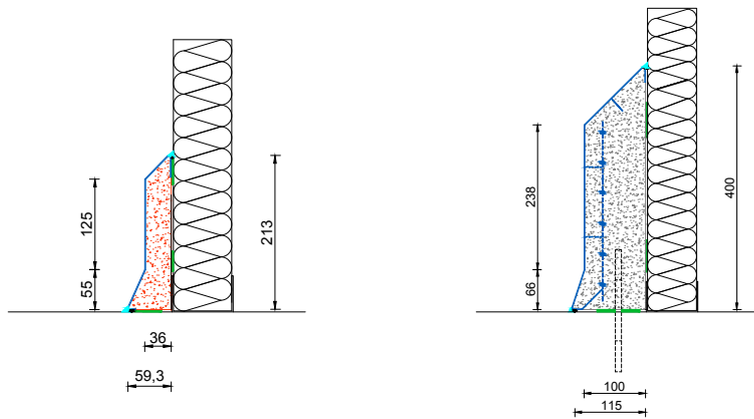
OP20F/ IP40F CLEANROCK



OP20F/ IP40F SANICOAT

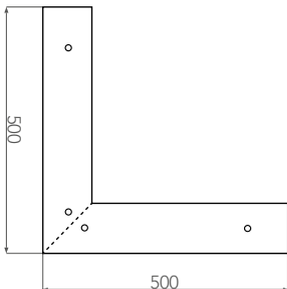


OP20Fi/ ICS40F ACERO INOXIDABLE

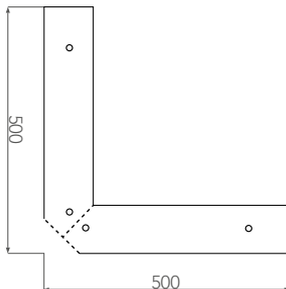


PIEZAS ESPECIALES

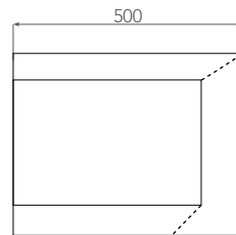
ÁNGULO INTERNO



ÁNGULO EXTERNO



TERMINAL



NUESTRAS HERRAMIENTAS

PARA PRODUCTOS ESPECÍFICOS, HERRAMIENTAS ESPECÍFICAS

Luisetto Industry ha desarrollado herramientas específicas para la correcta instalación de sus productos, convencidos de que un instalador debidamente equipado será más eficiente.



alta calidad



funcional



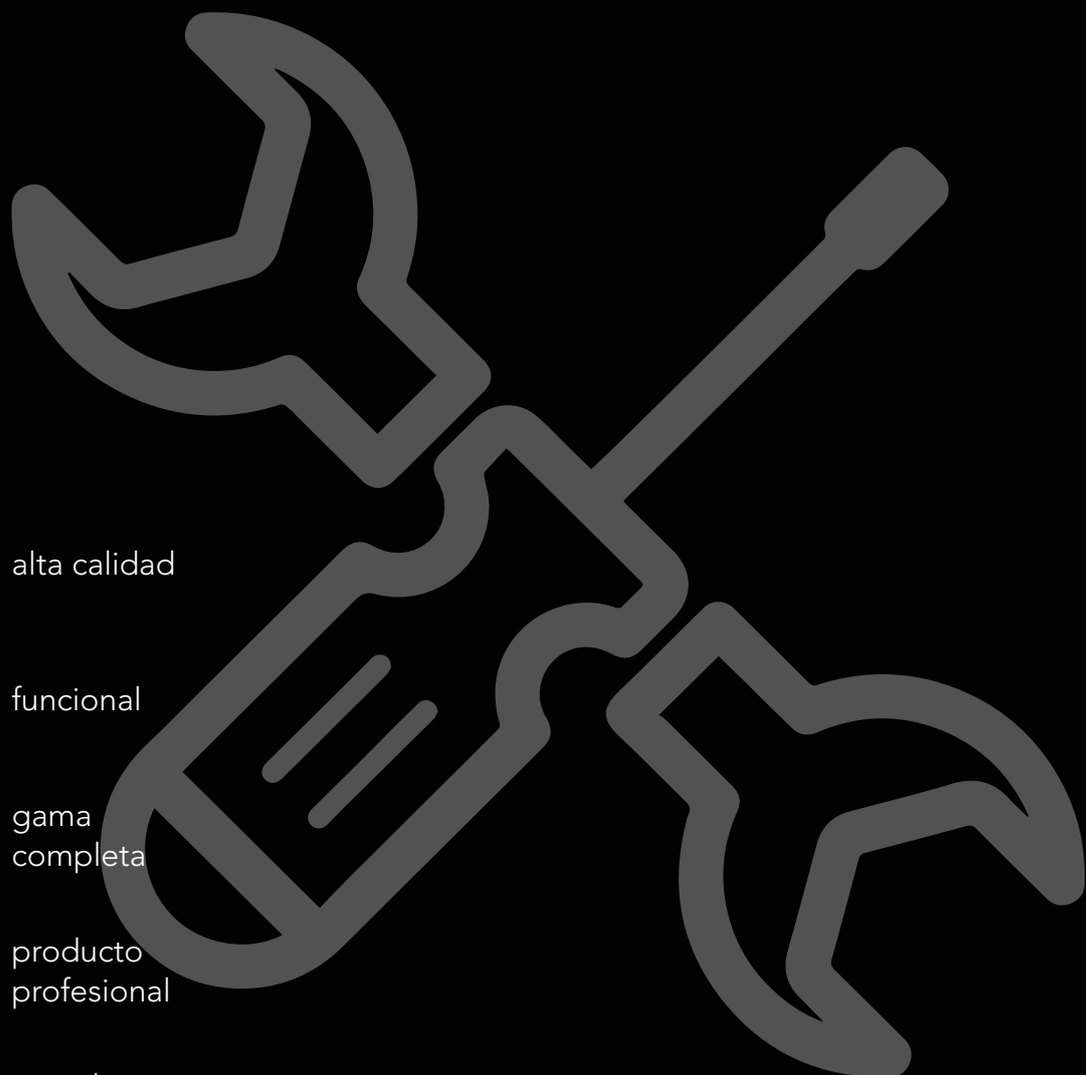
gama completa



producto profesional



cumple con las normativas



MANGO

Universal para llana, esponja y espátula de goma para revestimiento



ACCESORIOS PARA MANGO

Recambio goma para revestimiento



Recambio esponja para revestimiento



Recambio llana velcro para fieltro



ESPÁTULA PARA REJUNTADO DE RESINA



ESPONJA VEGETAL

Para la limpieza final de las lechadas de resina



FIELTRO VERDE

Para la limpieza manual de las lechadas de resina



FIELTRO MARRÓN

Para la limpieza manual de las lechadas de resina

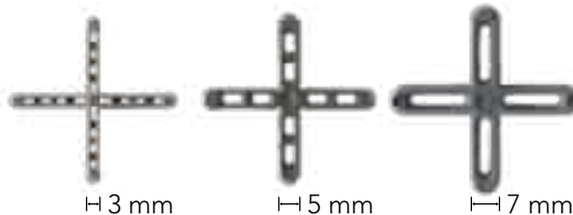


PALETA DE ALBAÑIL ANCHA



CRUCES

Espaciadores para formar las juntas



CRUCES EN T

Espaciadores para formar las juntas





JARRA DOSIFICADORA

Ideal para medir cantidades de líquidos y arena



CINTA DE CARROCERO

Para proteger el pavimento cuando se colocan las uniones (FLEX 101)



VARILLA HELICOIDAL

Para mezclar correctamente los productos



LLANA RECTANGULAR DE GOMA

Para nivelar las baldosas



RASQUETA

Se utiliza en el lavado del sistema Epoxy



MANGO PORTAFIILTROS

Para la limpieza del sistema Epoxy



PALA CUCHARA

Para esparcir adecuadamente las arenas en el sistema FullJoint

MONOCEPILLADORA FULL MOON

Ideal para la limpieza y para el rejuntado del sistema FullJoint.



FIELTROS DE DISCO PARA MONOCEPILLADORA (verde y marrón)

Filtros para Full Moon.

Para la limpieza y para el rejuntado del sistema FullJoint.



CEPILLO DE NAILON CON CERDAS DURAS

Cepillo para Full Moon.

Para la limpieza de pavimentos.



CEPILLO CON 6 GOMAS PARA LA FASE DE REJUNTADO

Cepillo para Full Moon.

Para rejuntado de pavimentos FullJoint.



ARRASTRADOR PARA FIELTROS Y ESPONJAS

Para monocepilladora Full Moon.



CERTIFICACIONES DE *Luisetto Industry*





SCREED PRONTO

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES N.º M001-13

- 1. Código de identificación:** PB00500
- 2. Usos previstos: Materiales para morteros de cemento**
Mortero listo para subsuelos de clase CT-C35-F7-A1fl.
- 3. Fabricante:**
Luisetto Industry Srl
Via Col Roigo, 50 – 36060 Romano d'Ezzelino (VI)
P.I. 03860420243
- 4. Sistema de VVCP: SISTEMA 4**
- 5. Normas armonizadas: EN 13813:2002**



6. Prestaciones declaradas:

CARACTERÍSTICAS ESENCIALES	PRESTACIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA
Liberación de sustancias corrosivas	CT	EN 13813:2002
Permeabilidad al agua	NPD	---
Permeabilidad al vapor de agua	NPD	---
Resistencia a la compresión	C35	EN 13892-2:2005
Resistencia a la flexión	F7	EN 13892-2:2005
Resistencia al desgaste	NPD	---
Aislamiento acústico	NPD	---
Absorción de sonido	NPD	---
Resistencia térmica	NPD	---
Resistencia química	NPD	---
Reacción al fuego	Clase A1fl	EN 13501-1:2009

La prestación del producto identificado anteriormente se ajusta al conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de responsabilidad se expide de conformidad con el Reglamento (UE) n.º 305/2011, bajo la responsabilidad del fabricante antes indicado.

SCREED STRONG



DECLARACIÓN DE PRESTACIONES N.º M004-13

- 1. Código de identificación: PB03300**
2. Usos previstos: Materiales para morteros de cemento
Mortero listo para subsuelos de clase CT-C20-F6-A1fl.

3. Fabricante:

Luisetto Industry Srl
Via Col Roigo, 50 – 36060 Romano d'Ezzelino (VI)
P.I. 03860420243

4. Sistema de VVCP: SISTEMA 4

5. Normas armonizadas: EN 13813:2002

6. Prestaciones declaradas:

CARACTERÍSTICAS ESENCIALES	PRESTACIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA
Liberación de sustancias corrosivas	CT	EN 13813:2002
Permeabilidad al agua	NPD	---
Permeabilidad al vapor de agua	NPD	---
Resistencia a la compresión	C20	EN 13892-2:2005
Resistencia a la flexión	F6	EN 13892-2:2005
Resistencia al desgaste	NPD	---
Aislamiento acústico	NPD	---
Absorción de sonido	NPD	---
Resistencia térmica	NPD	---
Resistencia química	NPD	---
Reacción al fuego	Clase A1fl	EN 13501-1:2009

La prestación del producto identificado anteriormente se ajusta al conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de responsabilidad se expide de conformidad con el Reglamento (UE) n.º 305/2011, bajo la responsabilidad del fabricante antes indicado.



MASTER SUPER FLEX

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES N.º C003-13



1. Código de identificación: PB05900
2. Usos previstos: Adhesivo cementoso mejorado para baldosas, altamente deformable, para uso en interiores y exteriores.
Tipo C2TES2

3. Fabricante:
Luisetto Industry Srl
Via Col Roigo, 50 – 36060 Romano d'Ezzelino (VI)
P.I. 03860420243

4. Sistema de VVCP: SISTEMA 3

5. Normas armonizadas: EN 12004-1:2017
Organismos notificados: El laboratorio notificado MODENA CENTRO PROVE, N° 1599, ha evaluado la prestación del producto sobre la base de pruebas (utilizando el muestreo efectuado por el fabricante).

6. Prestaciones declaradas:

CARACTERÍSTICAS ESENCIALES	PRESTACIÓN
Adherencia por tracción inicial	≥ 1 N/mm ²
Adherencia por tracción tras envejecimiento térmico	≥ 1 N/mm ²
Adherencia por tracción tras inmersión en agua	≥ 1 N/mm ²
Adherencia por tracción tras ciclos de congelación y descongelación	≥ 1 N/mm ²
Reacción al fuego	Clase E WFT
Liberación de sustancias peligrosas	Véase la Ficha de datos de seguridad

La prestación del producto identificado anteriormente se ajusta al conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de responsabilidad se expide de conformidad con el Reglamento (UE) n.º 305/2011, bajo la responsabilidad del fabricante antes indicado.

MASTER FLEX S1



DECLARACIÓN DE PRESTACIONES N° C004-13

1. Código de identificación: C004-13
2. Número de tipo: C004-13-C2TES1
3. Usos previstos del producto de construcción según EN 12004-1:2007
Adhesivo cementoso para baldosas para uso en interiores y exteriores.

4. Fabricante:

Luisetto Industry Srl
Via Col Roigo, 50 – 36060 Romano d'Ezzelino (VI)
P.I. 03860420243

5. Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto: SISTEMA 3

6. El laboratorio notificado MODENA CENTRO PROVE ha expedido el informe de prueba n.º 20064549 relativo a las pruebas iniciales de tipo.

7. Prestaciones declaradas:

CARACTERÍSTICAS ESENCIALES	PRESTACIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA
Adherencia por tracción inicial	≥ 1 N/mm ²	EN 12004-1:2017
Adherencia por tracción tras envejecimiento térmico	≥ 1 N/mm ²	
Adherencia por tracción tras inmersión en agua	≥ 1 N/mm ²	
Adherencia por tracción tras ciclos de congelación y descongelación	≥ 1 N/mm ²	
Reacción al fuego	Classe E WFT	
Liberación de sustancias peligrosas	Véase la Ficha de datos de seguridad	

Las prestaciones del producto contempladas en los puntos 1 y 2 se ajustan a las prestaciones declaradas en el punto 7
Esta declaración de prestaciones se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante mencionado en el punto 4.



MASTER RAPID

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES N° C010-13

1. Código de identificación: PB11600
2. Usos previstos: Adhesivo cementoso mejorado para baldosas y piedras naturales, rápido, deformable y con tiempo abierto prolongado, para uso en interiores y exteriores. Tipo C2FTES1

3. Fabricante:

Luisetto Industry Srl
Via Col Roigo, 50 – 36060 Romano d'Ezzelino (VI)
P.I. 03860420243

4. Sistema de VVCP: SISTEMA 3
SISTEMA 4 para la reacción al fuego

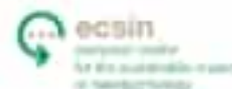
5. Normas armonizadas: EN 12004-1:2017

Organismos notificados: El laboratorio notificado ISTITUTO GIORDANO, N° 0407, ha evaluado la prestación del producto sobre la base de pruebas (utilizando el muestreo efectuado por el fabricante).

6. Prestaciones declaradas:

CARACTERÍSTICAS ESENCIALES	PRESTACIÓN
Adherencia por tracción inicial	≥ 1 N/mm ²
Adherencia por tracción anticipada	$\geq 0,5$ N/mm ²
Adherencia por tracción tras envejecimiento térmico	≥ 1 N/mm ²
Adherencia por tracción tras inmersión en agua	≥ 1 N/mm ²
Adherencia por tracción tras ciclos de congelación y descongelación	≥ 1 N/mm ²
Reacción al fuego	Clase E WFT
Liberación de sustancias peligrosas	Véase la Ficha de datos de seguridad

La prestación del producto identificado anteriormente se ajusta al conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de responsabilidad se expide de conformidad con el Reglamento (UE) n.º 305/2011, bajo la responsabilidad del fabricante antes indicado.



Rapporto di Prova n. 21LA01949 del 17/02/2021

Matriz de la muestra: Resinas y afines
Descripción de la muestra: EPOXYL ANTIBATTERICO #
Ciente: LUISETTO CANTIERI SRL
 VIA COL ROIGO N.50
 36060 ROMANO D'EZELINO VI - IT



Fecha de muestreo: 29/01/2021
Fecha de recepción: 01/02/2021
Fecha inicio análisis: 09/02/2021
Fecha final análisis: 17/02/2021

21LA01949/01 EPOXYL ANTIBATTERICO #

Resultados analíticos microbiológicos

Parametro <i>Métodos analíticos</i>	U.M.	Resultado
Medida de la actividad antibacteriana en superficies plásticas y en materiales no porosos ISO 22196:2011		Presencia de actividad antibacteriana del producto en las cepas analizadas

21LA01949/02 EPOXYL T=0 #

Resultados analíticos microbiológicos

Parametro <i>Métodos analíticos</i>	U.M.	Resultado	Incertidumbre »
Recuento de Escherichia coli MI_377_2018_Rev0	UFC/muestra	1,1*10 ⁰	7,9*10 ⁰ - 1,6*10 ⁰
Recuento de Staphylococcus aureus MI_377_2018_Rev0	UFC/muestra	1,1*10 ⁰	7,5*10 ⁰ - 1,5*10 ⁰

21LA01949/03 EPOXYL T= 24 ORE #

Resultados analíticos microbiológicos

Parametro <i>Métodos analíticos</i>	U.M.	Resultado	Incertidumbre »
Recuento de Escherichia coli MI_377_2018_Rev0	UFC/muestra	<1	NA
Recuento de Staphylococcus aureus MI_377_2018_Rev0	UFC/muestra	<1	NA

21LA01949/04 EPOXYL ANTIBACTERIANO T= 0 #**Resultados analíticos microbiológicos**

Parametro Métodos analíticos	U.M.	Resultado	Incertidumbre »
Recuento de Escherichia coli MI_377_2018_Rev0	UFC/muestra	1,2*10 ⁶	8,8*10 ⁵ - 1,7*10 ⁶
Recuento de Staphylococcus aureus MI_377_2018_Rev0	UFC/muestra	1,1*10 ⁶	7,5*10 ⁵ - 1,5*10 ⁶

21LA01949/05 EPOXYL ANTIBACTERIANO T= 24 HORAS #**Resultados analíticos microbiológicos**

Parametro Métodos analíticos	U.M.	Resultado	Incertidumbre »
Recuento de Escherichia coli MI_377_2018_Rev0	UFC/muestra	<1	N.A.
Recuento de Staphylococcus aureus MI_377_2018_Rev0	UFC/muestra	<1	N.A.

21LA01949/06 TOTAL VIABLE COUNT - TVC - ESCHERICHIA COLI**Resultados analíticos microbiológicos**

Parametro Métodos analíticos	U.M.	Resultado	Incertidumbre »
Recuento de Escherichia coli MI_377_2018_Rev0	UFC/muestra	8,5*10 ⁶	5,8*10 ⁶ - 1,2*10 ⁷

21LA01949/07 TOTAL VIABLE COUNT - TVC - STAPHYLOCOCCUS AUREUS**Resultados analíticos microbiológicos**

Parametro Métodos analíticos	U.M.	Resultado	Incertidumbre »
Recuento de Staphylococcus aureus MI_377_2018_Rev0	UFC/muestra	7,2*10 ⁶	5,0*10 ⁶ - 1,0*10 ⁷

« Incertidumbre expandida U, factor de cobertura K=2 (nivel de confianza al 95'/0), a menos que se indique lo contrario

x intervalo de confianza factor de cobertura K=2 (nivel de confianza al 95'/0») UNI EN ISO 8199:2018, a menos que se indique lo contrario

U.M. Unidad de Medida / N.A. no aplicable / ã1 notas informativas suplementarias en el anexo de la PPM008 / ã2 notas informativas suplementarias en el anexo de la PPM009 / ã3

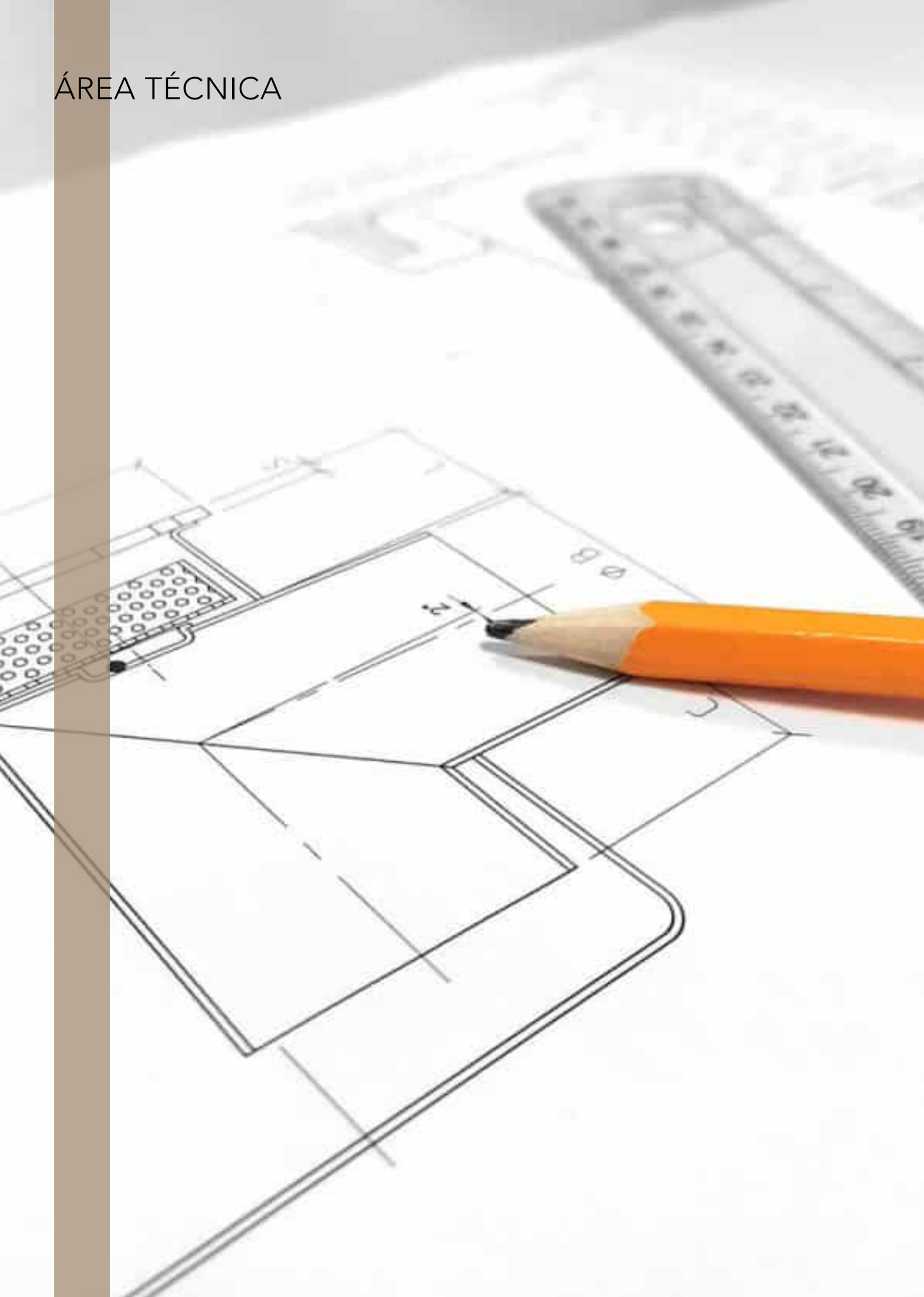
notas informativas suplementarias en el anexo de la PPI'4021, PPM022 y PPM023.

información proporcionada por el cliente. Cuando tanto la descripción de la muestra como el muestreo sean atribuibles al cliente, todos los demás datos asociados al muestreo, su nombre y sus datos de contacto serán facilitados también por el cliente. En caso de que el muestreo no sea realizado por el laboratorio, los resultados obtenidos se considerarán referidos a la muestra tal como se recibió y el laboratorio no se responsabiliza de los resultados calculados teniendo en cuenta los datos de muestreo proporcionados por el Cliente. En caso de alteración de la muestra, el laboratorio no se responsabiliza por los resultados que puedan verse afectados por la desviación si el cliente solicita de todas formas la realización del análisis.

Este INFORME DE PRUEBA se refiere únicamente a las muestras sometidas a prueba y no puede reproducirse parcialmente a menos que el laboratorio lo apruebe por escrito. / Tiempo de conservación de la muestra: las muestras se almacenan en el laboratorio por 30 días tras la expedición del informe de prueba (excepto para los productos perecederos que se eliminan al final del análisis o cuando caducan) / Para almacenamientos superiores al mes se debe realizar una solicitud específica / Tiempos de conservación de los registros: el laboratorio conservará una copia de los informes de prueba durante un período de 4 años y copias de los registros relativos a los análisis durante 4 años, salvo solicitudes específicas del cliente; todos los documentos relativos a las pruebas para la homologación de los productos se conservarán durante 10 años. / Salvo indicación en contrario, cualquier dictamen de conformidad/no conformidad eventualmente notificado se refiere a los parámetros analizados y se basa en la comparación del valor con los valores de referencia sin tener en cuenta el nivel de confianza de la medición.

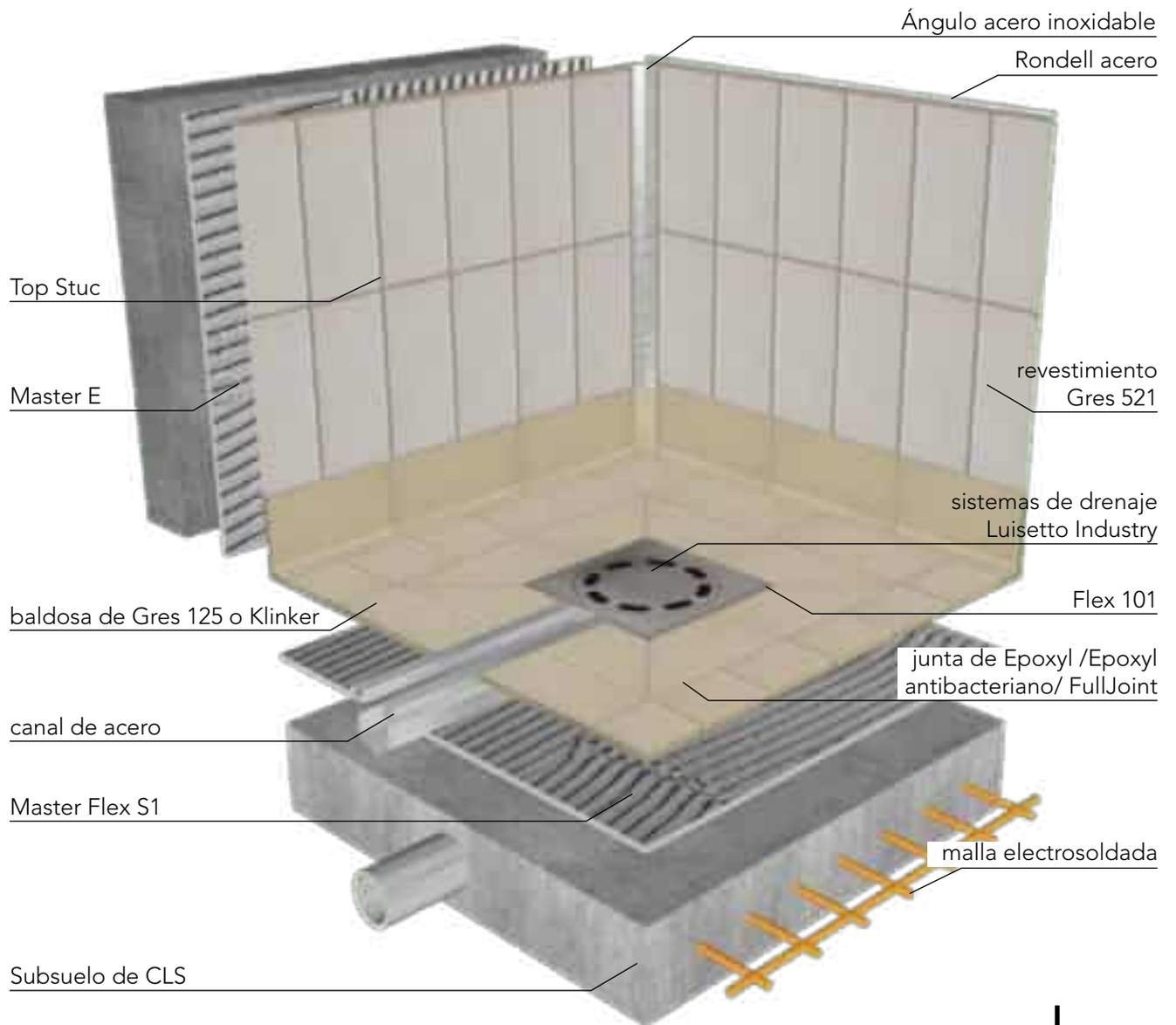
Notas: Prueba de eficacia antibacteriana según ISO 22196:2011 con algunas modificaciones. Cepas utilizadas para la prueba: Escherichia coli ATCC 8739 y Staphylococcus aureus ATCC 6538P.

ÁREA TÉCNICA

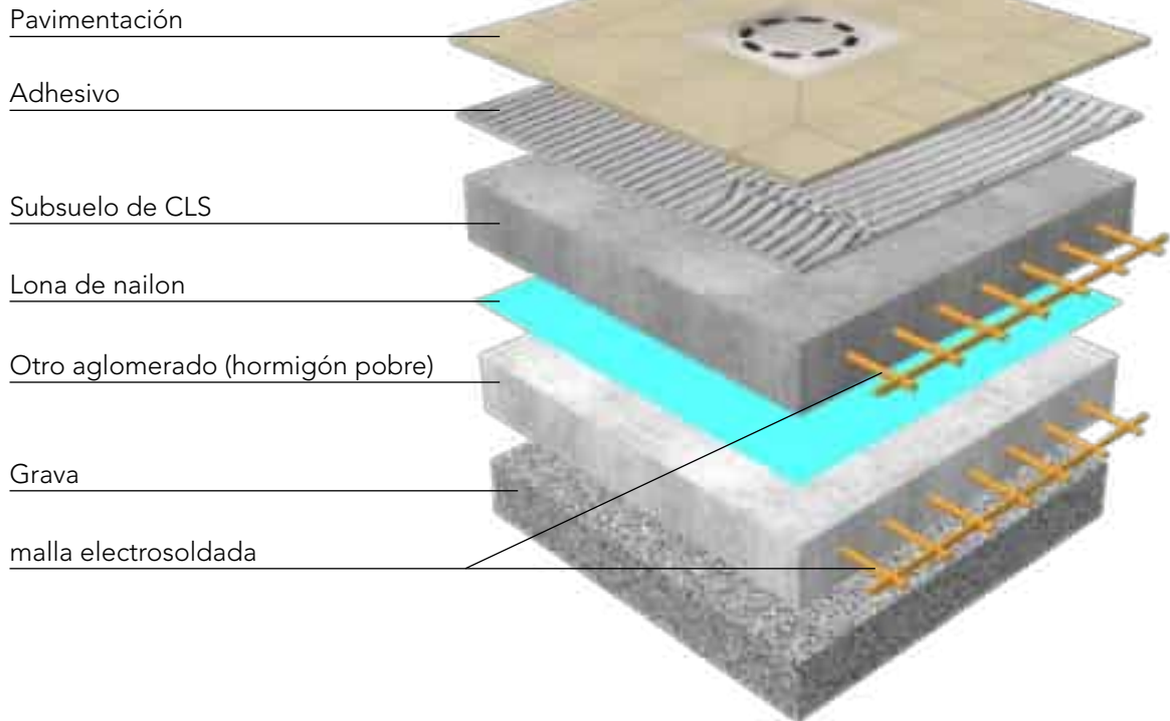


Luisetto Industry System

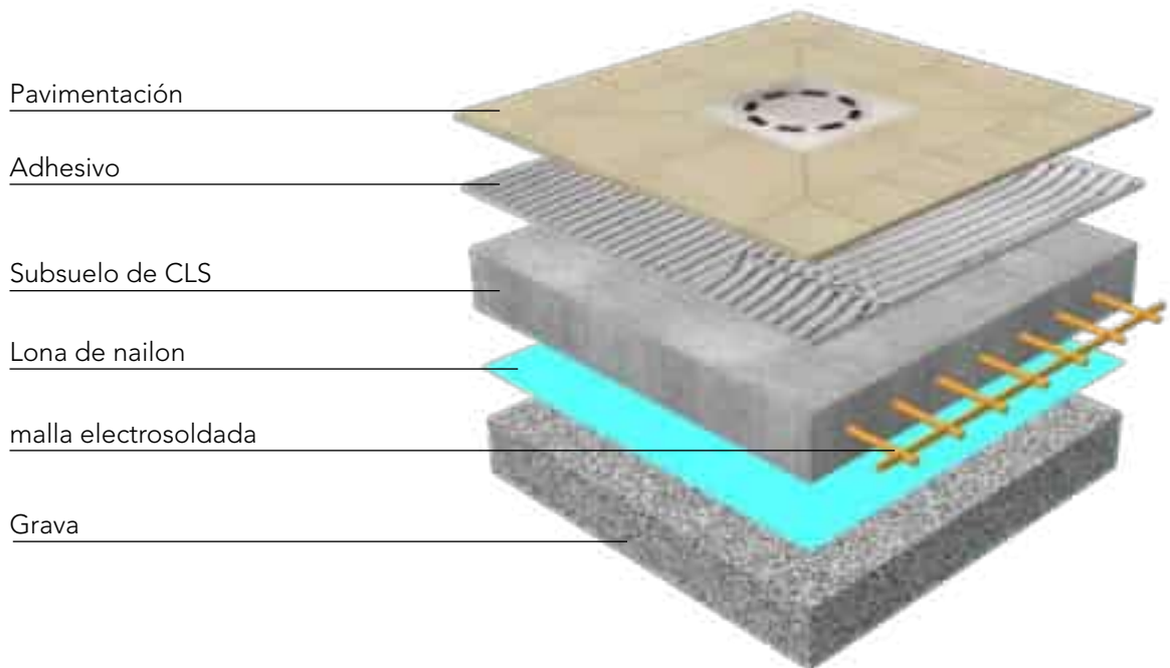
Dónde se utilizan nuestros productos



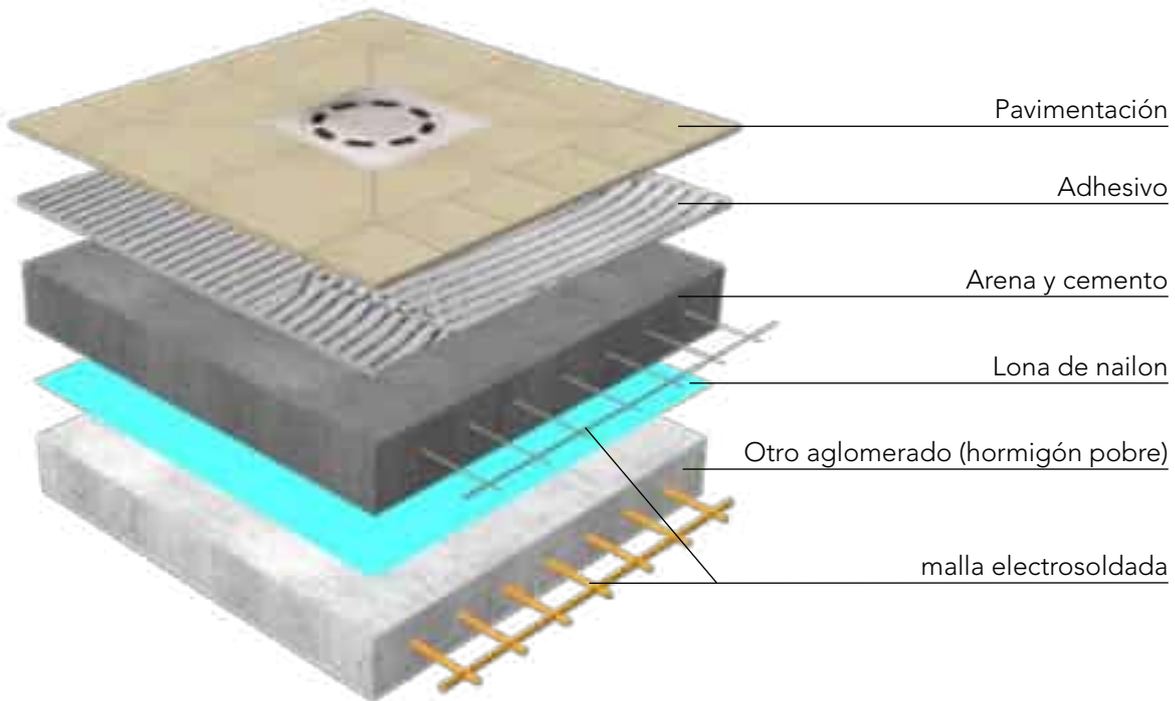
SUBSUELO DE CLS SOBRE OTROS AGLOMERADOS



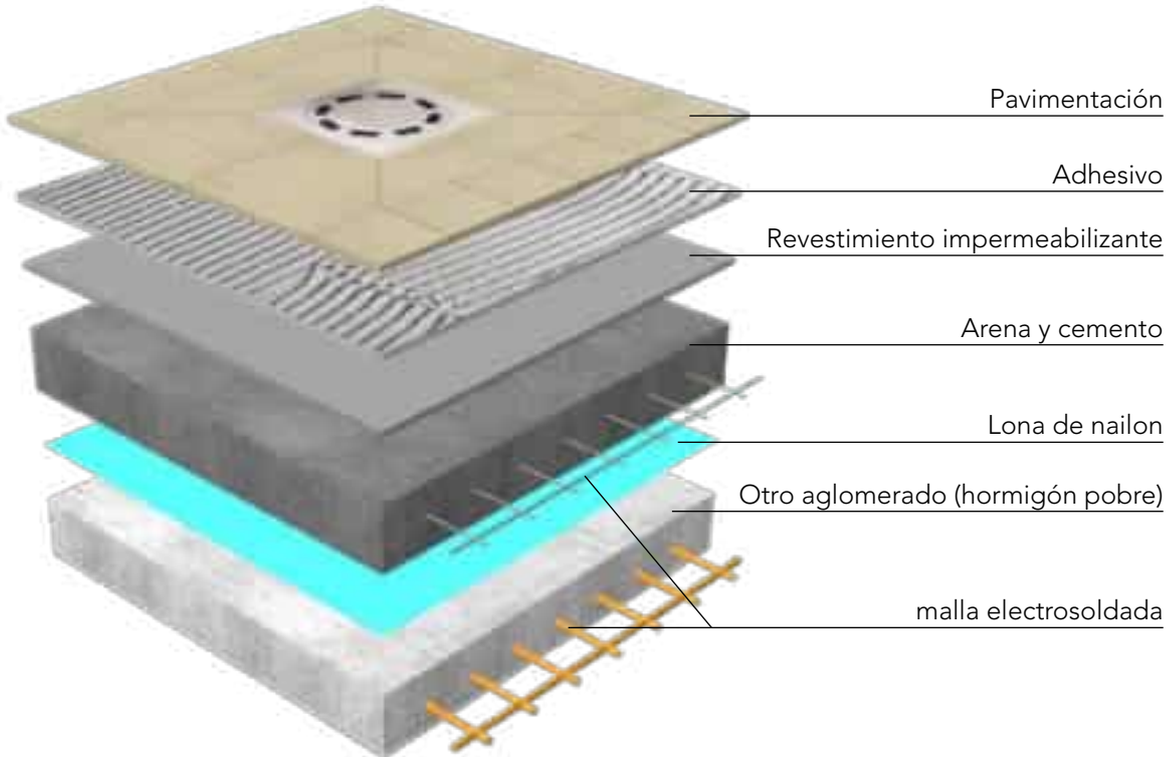
SUBSUELO DE CLS SOBRE GRAVA SOLUCIÓN CON COLADA ÚNICA



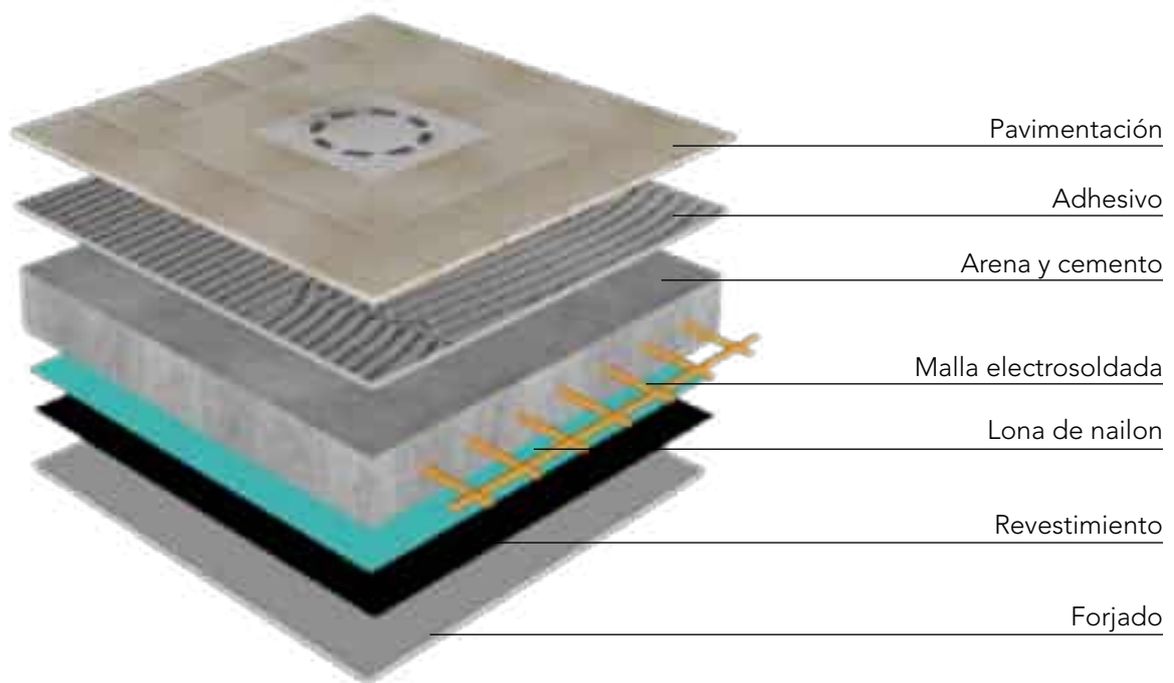
SUBSUELO DE ARENA Y CEMENTO SOBRE OTRO AGLOMERADO



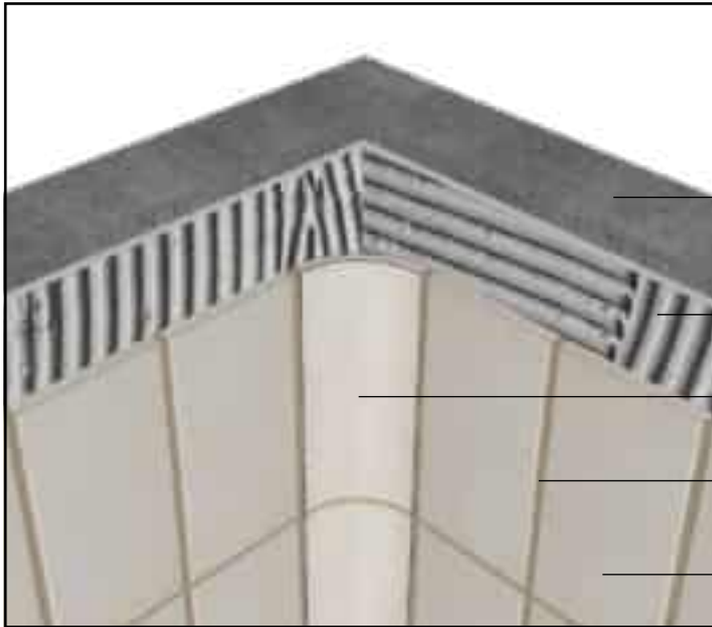
SUBSUELO DE ARENA Y CEMENTO CON REVESTIMIENTO IMPERMEABILIZANTE



SUBSUELO DE CLS SOBRE OTRO AGLOMERADO CON FORJADO



PARED CON REVESTIMIENTO GRES 521 CON MEDIA CAÑA ESMALTADA



Mampost

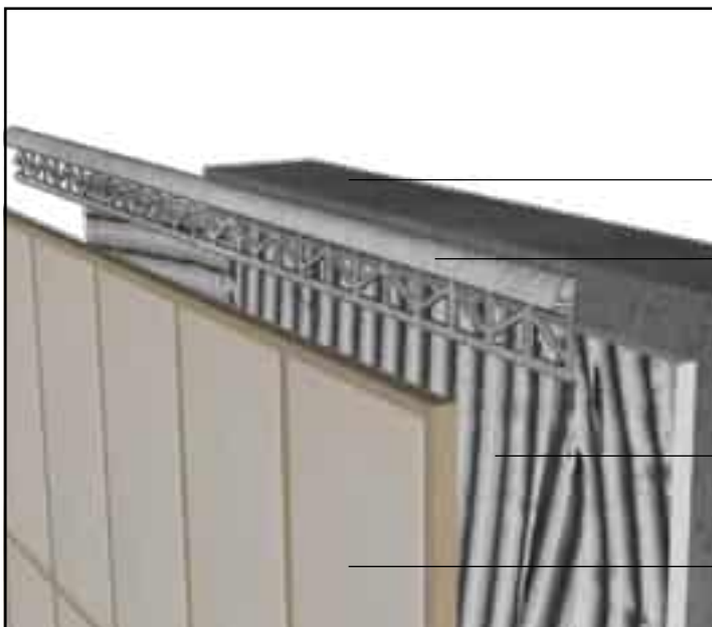
Master E

Media caña esmaltada

Top Stuc

Revestimiento de Gres 521

RONDELL ACERO SOBRE LUISETTO INDUSTRY SYSTEM



Mampost

Rondell acero

Adhesivo

Revestimiento de Gres 521

PARED CON REVESTIMIENTO GRES 521 CON MEDIA CAÑA DE ACERO INOXIDABLE

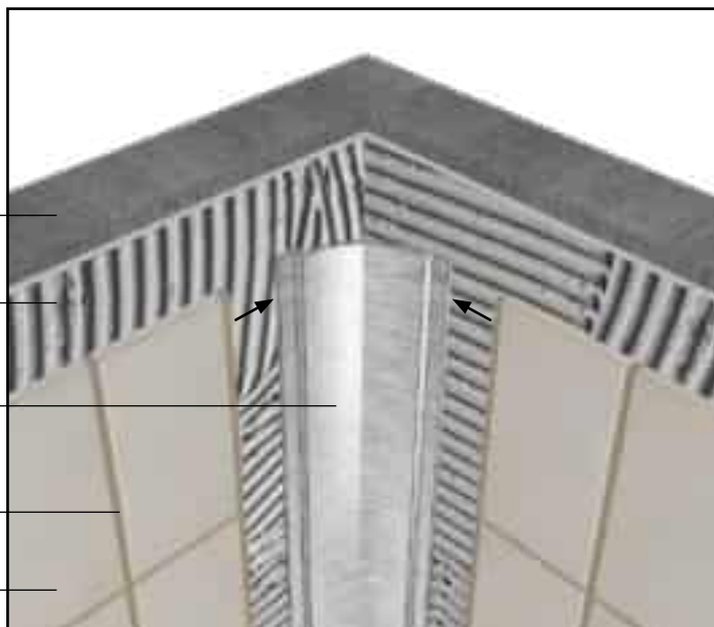
Mampostería

Master E

Media caña de acero inoxidable

Top Stuc

Revestimiento de Gres 521



PARED CON REVESTIMIENTO GRES 521 CON PROTECTOR DE ESQUINAS DE ACERO INOXIDABLE

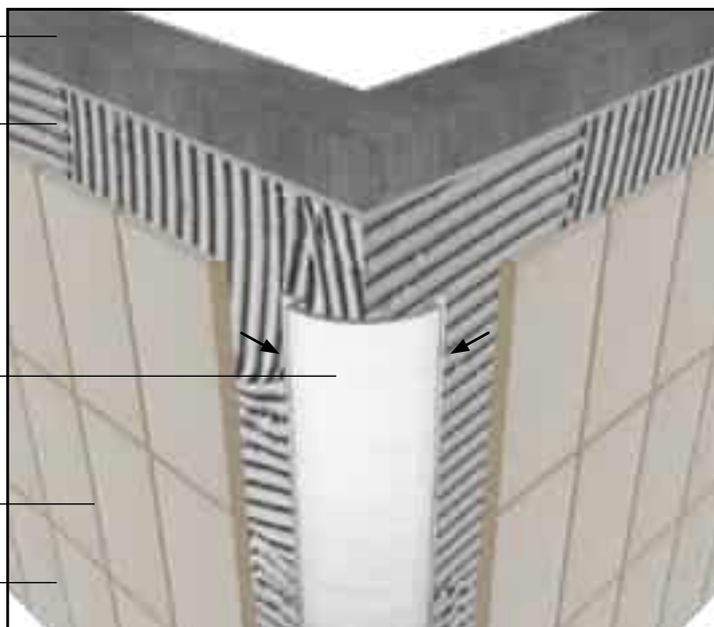
Mampostería

Master E

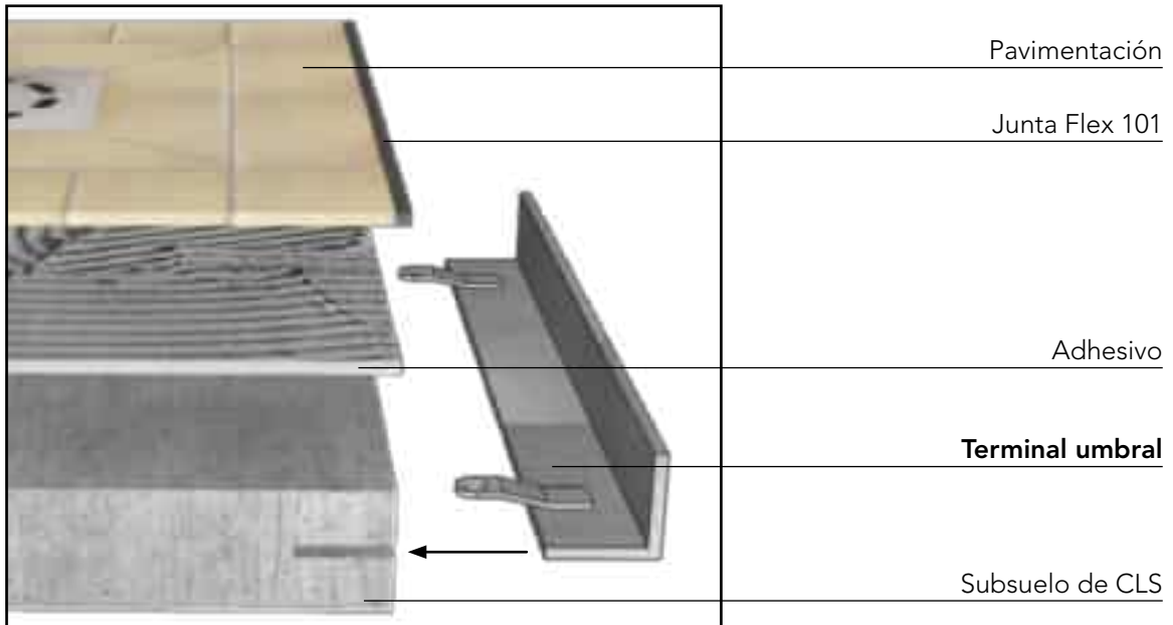
Protector de esquinas con unión Inox

Top Stuc

Revestimiento de Gres 521

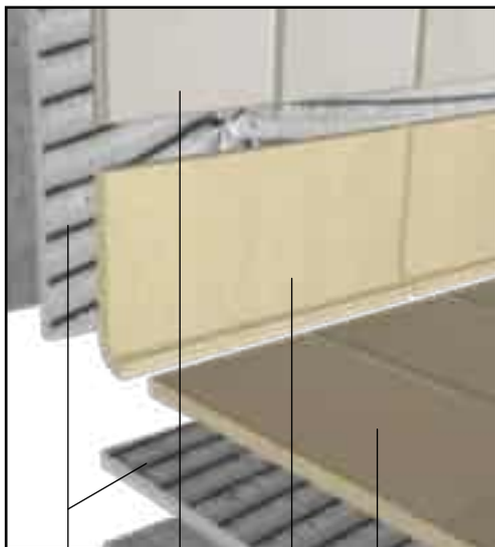


TERMINAL DE UMBRAL SOBRE LUISETTO INDUSTRY SYSTEM



ZÓCALO **Z.T.R.** Y ZÓCALO **Z.B.C.** SOBRE LUISETTO INDUSTRY SYSTEM

zócalo Z.T.R.



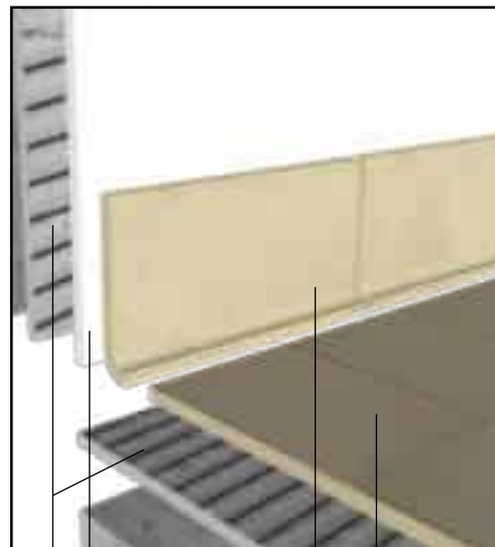
Collante

Pavimentación

Zócalo Z.T.R.

Revestimiento de Gres 521

zócalo Z.B.C.



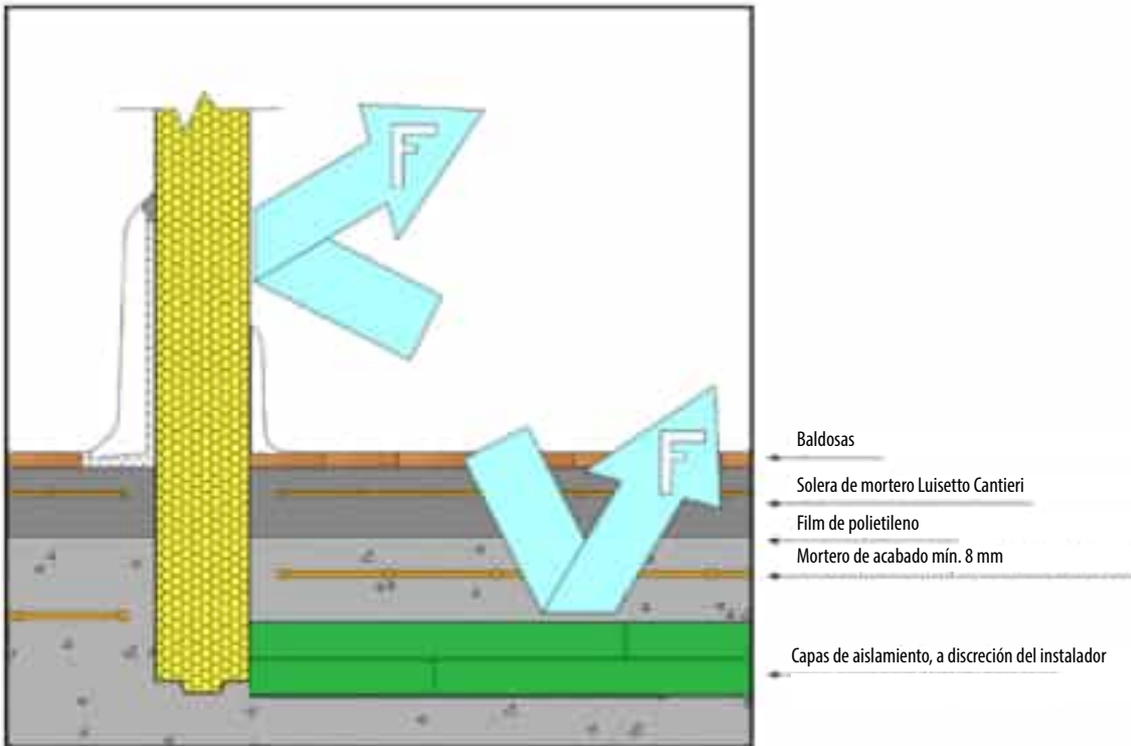
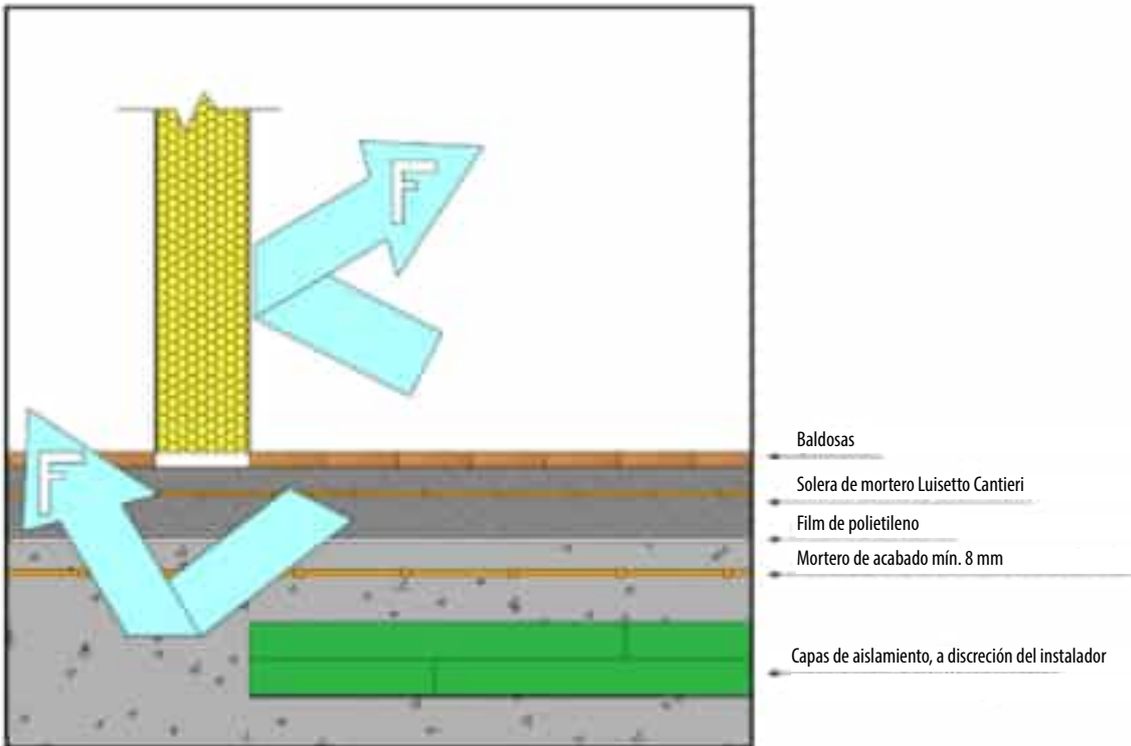
Panel aislante
para celdas
frigoríficas

Pavimentación

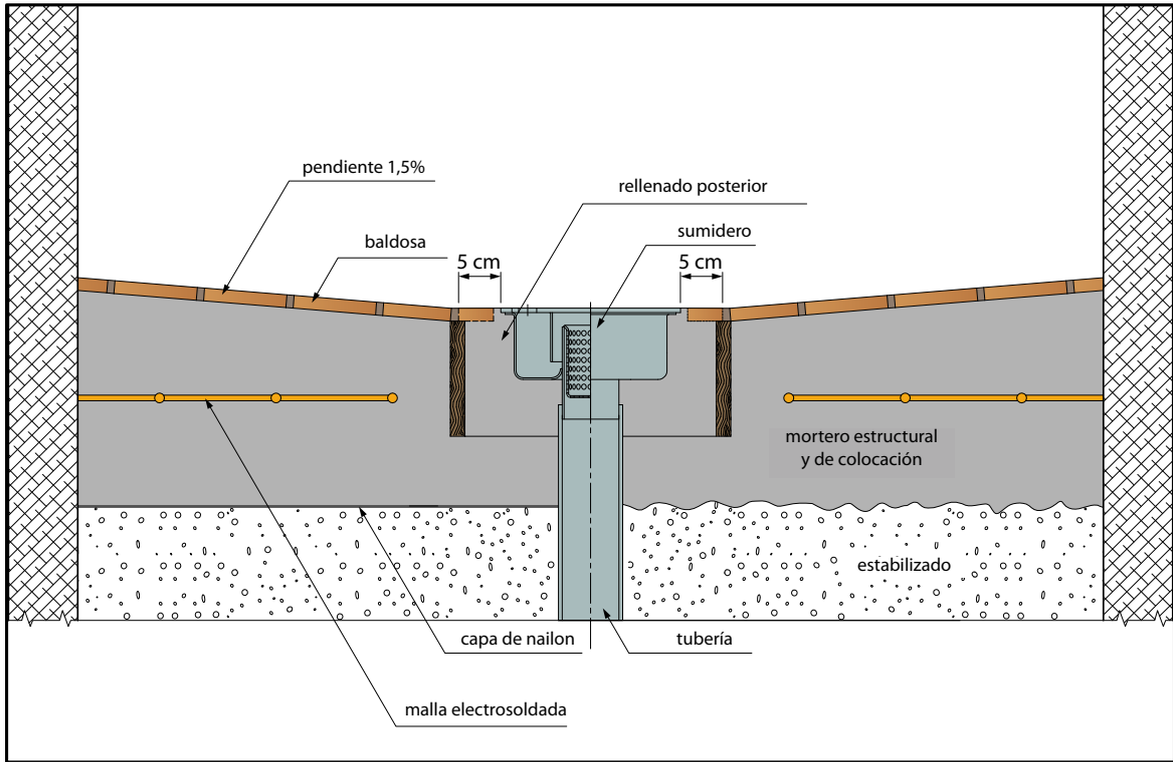
Zócalo Z.B.C.

Adhesivo

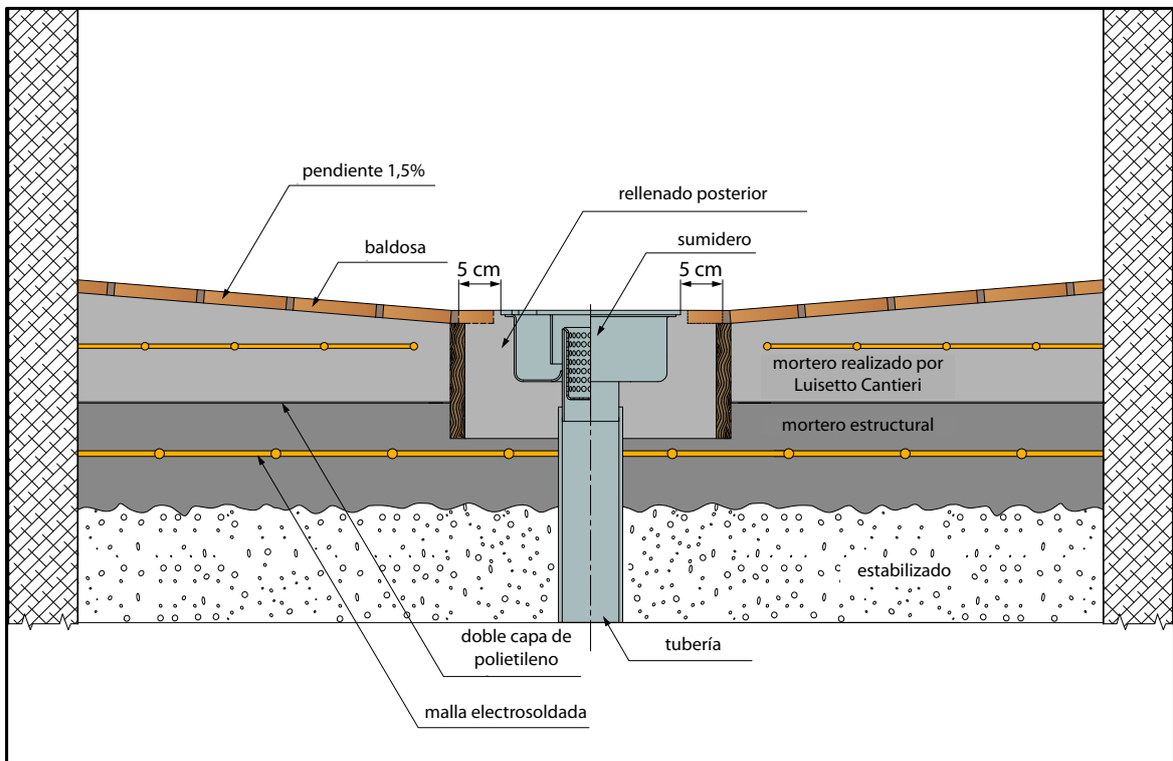
DISPERSIÓN DEL FRÍO EN CELDAS -20



SECCIÓN DE PAVIMENTO
(colada única de CLS sobre subsuelo de grava)

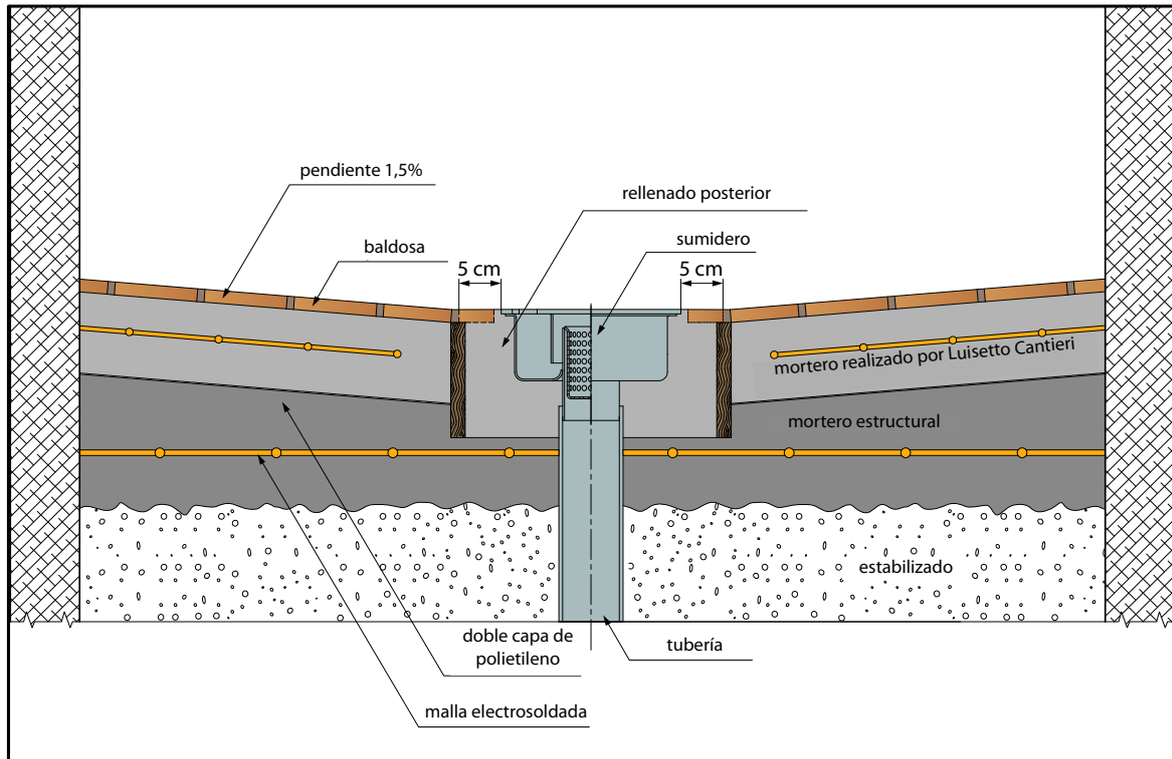


SECCIÓN DE PAVIMENTO
(colada de CLS o arena y cemento sobre subsuelo de otro aglomerado)



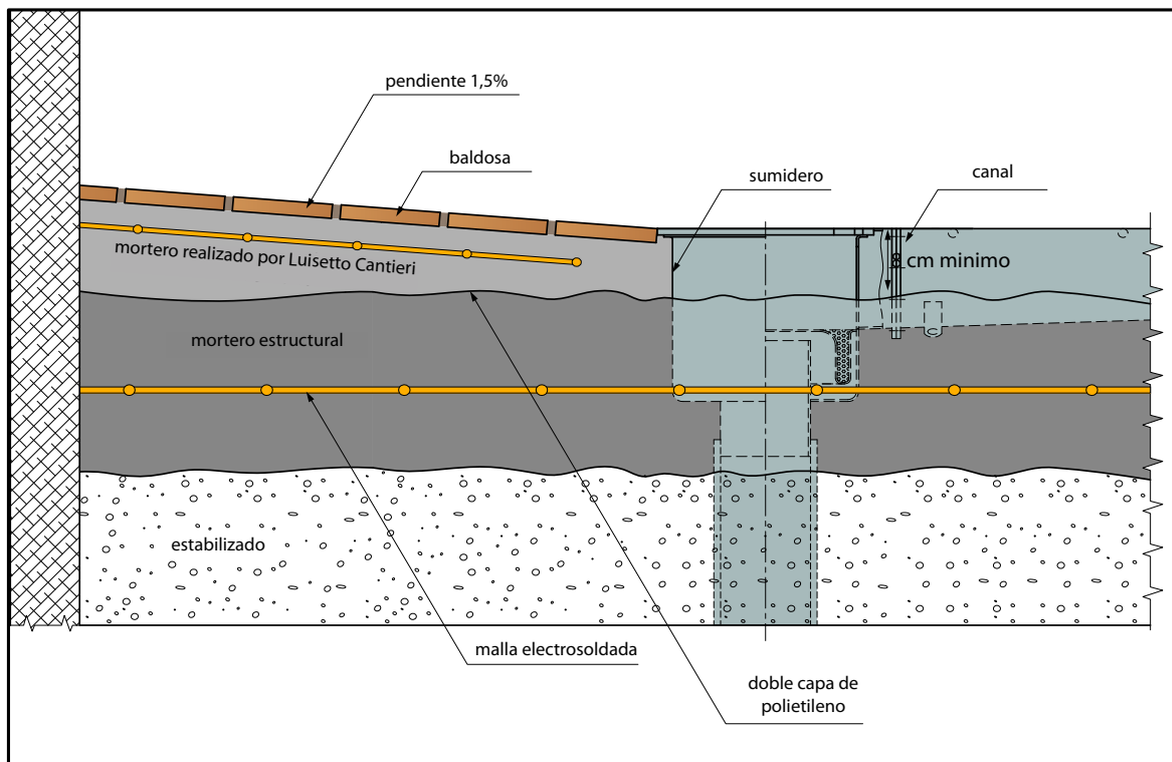
SECCIÓN DE PAVIMENTO

(colada de CLS o arena y cemento sobre subsuelo de otro aglomerado, ya con pendiente)



SECCIÓN DE PAVIMENTO

(posición del canal)



Algunas de nuestras referencias

Abruzzo:			
Bossanova	Bodega	Controguerra	TE
Basilicata:			
Rago Laura	Lácteos	Grassano	MT
L'amata Terra	Lácteos	Bernalda	MT
Aceite Musillo	Aceite	Bernalda	MT
Embutidos Carbone	Embutidos	Tricarico	MT
Lácteos Carpineta	Lácteos	Viggiano	PZ
Az Agr. Di Fuccio	Lácteos	Viggiano	PZ
Lácteos Coprovec	Lácteos	Baragiano	PZ
Calabria:			
Az.agr.scrivano	Lácteos	Bisignano	CS
Campana Latte	Lácteos	Campana	CS
Hotel Al Torrione	Cocina	Amantea	CS
F.Ili Baldo Latticini & Salumi Sas	Lácteos	Vibo Valentia	VV
Az.agr. Eredi Serra	Lácteos	San Marco Argentano	CS
Campania:			
S & M Petrillo Di Martignetti Samanta	Bodega	Pietradefusi	AV
Macchie Santa Maria	Bodega	Montemiletto	AV
Sertura Soc.agr. Srl	Bodega	Montefalcione	AV
Az.agr. Colline Del Sole	Bodega	Torrioni	AV
De Cristofaro	Lácteos	Montemiletto	AV
Caracciolo	Lácteos	Lauro	AV
Antichi Sapori	Lácteos	Venticano	AV
Impresa - Edilizia M&M	Lácteos	Ariano Irpino	AV
Oleificio Delta Srls	Aceite	Montemiletto	AV
La Rustichella Srl	Repostería	Montemiletto	AV
Di Iorio Federico Srl	Turrone	Dentecane	AV
Az.agr. Votino	Bodega	Bonea	BN
Di Nunzio	Lácteos	Morcone	BN
Iaquilat	Lácteos	San Salvatore Telesino	BN
Az.agr.pietra Di Tocco	Embutidos	Campoli Monte Taburno	BN
I Cacciagalli	Bodega	Caianello	CE
Lattai Ponticorvo	Lácteos	Alvignao	CE
I.l.c. Mandara Spa	Lácteos	Mondragone	CE
Latte Berna Parmalat	Lácteos	Piana Di Monte Verna	CE
Tenuta Del Lago	Lácteos	Caiazzo	CE
Lácteos Artigianale Golino	Lácteos	San Nicola La Strada	CE
Az.agr. Franzese	Lácteos	San Marcellino	CE
Antica Hostaria Massa	Cocina	Caserta	CE
Fattibene Luigi Srl	Carne	Bovino	FG
Embutidos Fattibene Luigi Srl	Embutidos	Bovino	FG

G.s. Srl	Bodega	Pozzuoli	NA
San Gennaro	Lácteos	Somma Vesuviana	NA
Latterie Gargiulo	Lácteos	Gragnano	NA
San Paolo	Lácteos	Mariglianella	NA
La Bufarella	Lácteos	Casoria	NA
Vi.lat. Visone Srl	Lácteos	San Giorgio A Cremano	NA
Bufare'	Lácteos	Napoli	NA
Supermercati A.m.r.s. Srl	Lácteos	Afragola	NA
Valleverde Srl	Lácteos	San Giuseppe Vesuviano	NA
Mir Srl La Goccia Bianca	Lácteos	Agerola	NA
Lácteos Principe Srl	Lácteos	Quagliano	NA
Lácteos Iovine Srl	Lácteos	Frattamaggiore	NA
Caseificio Giovanni Esposito	Lácteos	Casoria	NA
Lácteos Mozzare' Di Giovanni Esposito	Lácteos	Casoria	NA
Italiana Confetti Srl	Peladillas	Scisciano	NA
I.d.a.v. Spa	Conservas de fruta	Striano	NA
La Fattoria Del Campiglione	Carne	Pozzuoli	NA
Caldarelli	Repostería	Nola	NA
Dolciumi Oggi	Repostería	Casandrino	NA
Cantine Apicella	Bodega	Tramonti	SA
Podere Dei Leoni	Lácteos	Nocera Inferiore	SA
Lácteos Montella	Lácteos	Cava Dei Tirreni	SA
La Fattoria - La Zizzona	Lácteos	Battipaglia	SA
Lanzara	Lácteos	Battipaglia	SA
Mamma Rosa Di Nicola D'arco	Lácteos	Rocca Piemonte	SA
Az.agr.liguori	Lácteos	Salerno	SA
Ponte Molinello	Lácteos	Giffoni Valle Piana	SA
Az.agr.cervino Anna	Lácteos	Serre	SA
Lácteos Remag	Lácteos	Capaccio Scalo	SA
Lácteos Cervino Anna	Lácteos	Serre	SA
Koprial Srl Lácteos Remag	Lácteos	Capaccio Scalo	SA
Lácteos Tam Srls	Lácteos	Vietri	SA
Fattoria Ambrosio	Aceite	Castelnuovo Cilento	SA
La Petrosa	Aceite	Ceraso	SA
Pietrabianca	Aceite	Casal Velino	SA
Alfonso Sellito Spa	Conservas	Mercato San Severino	SA
Artigiana Sud Srl	Conservas	Scafati	SA
Rispoli Luigi & C. Srl	Conservas	Altavilla Silentina	SA
Schiavo & C. Spa	Olivas	Petrosa Di Ceraso	SA
Guida Srl	Patatas	Maddaloni	CE
La Mozzarella DOC	Lácteos	Vairano Scalo	CE
Fattorie Garofalo	Lácteos	S.Maria Capua Vetere	CE
Emilia Romagna:			
Umberto Cesari	Bodega	Castel San Pietro	BO
Conservas Italia - Valfrutta -	Conservas	Pomposa Di Codigoro	FE
Up Stream Srl Italiana	Pescado	Lemignano	PR
Friuli-Venezia Giulia:			
Extralife - Eli srl	Conserviero	An Vito el Tagliamento	PN

Lazio:

Az.agr. Bartolomucci	Lácteos	Picinisco	FR
Acque & Terme Fiuggi Spa	Embotellado	Fiuggi	FR
Az.agr.compagno Tonino	Lácteos	Sezze	LT
Soc.agr.feudo & C.	Lácteos	Latina	LT
Sayonara Di Romano Antonella	Helados	Scauri	LT
Az.agr.giancarlo D'angelo	Lácteos	Roma	RM
Az.agr. D'angelo	Lácteos	Roma	RM
Az.agr.bella Donna	Lácteos	Roma	RM
La Muccheria	Carne	Roma	RM
Eskigel Srl-Gruppo Froneri	Helados	Terni	TR
Maleca Costruzioni Srl	Edile	Nettuno	RO

Liguria:

Food Scotland Srl	Pescado	Pallerone	MS
-------------------	---------	-----------	----

Lombardia:

Az.agr. Bulgarini Fausto	Bodega	Pozzolengo	BS
San Faustino	Lácteos	Cividate Camuno	BS
Az.agr.bagnolo	Lácteos	Brescia	BS
Macelleria Bonali	Carne	Quinzano D'oglio	BS
Format Srl - Barilla	Repostería	Mantova	MN
Formec Biffi	Conservas	San Rocco al porto	LO

Marche:

Agriturismo Cossignani	Bodega	Montefiore Dell'aso	AP
Sabelli Spa	Lácteos	Ascoli Piceno	AP
Soc.agr.monte Monaco Srl	Repostería	Montemonaco	AP
Agostini	Aceite	Petricoli	FE
Il Mastio	Cerveza	Urbisaglia	MC
Giovenali Luca & C Sas	Aceite	Tolentino	MC
Ittica del Conero	Pescado	Ancona	AN
Oleificio Rosini	Aceite	San Paolo di Jesi	AN

Molise:

Az.agr.vinica Srl	Bodega	Ripalimosani	CB
Claudio Cipressi	Bodega	San Felice Del Molise	CB
La Matesina	Lácteos	Bojano	CB
La Molisanella	Lácteos	Bojano	CB
Lácteos Tamburro	Lácteos	Baranello	CB
Fruttagegel S.c.p.a.	Jugos - Conservas	Larino	CB
La Serenella Srl	Lácteos	Miranda	IS
Marzano Carni Srl	Carne	Isernia	IS
Az.agr.Cianfagna	Bodega	AcquaViva Colle Croce	CB

Piemonte:

Wanela Manor Srl	Bodega	Montemagno	AT
Dacapo S. Agr. L.	Bodega	Agliano Terme	AT
Zanna Mara	Carne	San Giusto Canavese	TO
Lácteos Longo spa	Lácteos	Rivarolo Canavese	TO

Puglia:

Tenuta Viglione Di Zullo Giovanni	Bodega	Sant'eraimo In Colle	BA
New Gioella Srl	Lácteos	Gioia Del Colle	BA
Ignalat Srl	Lácteos	Noci	BA
Capurso Azienda Casearia	Lácteos	Gioia Del Colle	BA
Voglia Di Latte Srl	Lácteos	Bisceglie	BT
Vitivinicola Mastricci	Bodega	Cerignola	FG
Az.agr.de Cesare	Aceite	Torremaggiore	FG
Sofi Sas Di Sacco Sonia & C.	Aceite	Torremaggiore	FG
F.lli Montecalvo	Carne	Panni	FG
Carni Piu'	Carne y Embutidos	Torremaggiore	FG
Az.agr. Capuano	Olivas	Cerignola	FG
Spirito Contadino	Verduras congeladas	Borgo Tressanti	FG
Galata2	Lácteos	Acquaricca Del Capo	LE
Melcarne Andrea	Aceite	Gagliano Del Capo	LE
Consorzio Produttori Vini	Bodega	Manduria	TA
Ermino Campa	Bodega	Torricella	TA
Bellimento snc	Lácteos	Nardò	LE
Lácteos Olanda	Lácteos	Andria	BA
Macelleria Arena Saverio	Carne	Monte San'Angelo	FG
Gervasio Srl	Conservas	San Vito dei Normanni	BR

Sardegna:

Az. Agr. Fradiles	Bodega	Atzara	NU
Milia Carni srl	Carne	Bortigali	NU
Ima Carni	Carne	Settimo San Pietro	CA
F.lli Maoddi	Lácteos	Nuragus	CA
Luppolo Birra srl	Cerveza	Arbus	SU
Ferruccio Deiana Vini	Bodega	Settimo San Pietro	CA
Alimenta Srl	Lácteos	Cagliari	CA

Sicilia:

Az. Casearia Camuglia Srl	Lácteos	Castiglione di Sicilia	CT
Az. Agr. Grottadotto	Lácteos	Castronuovo di Sicilia	PA
Lácteos Passalacqua & C. srl	Lácteos	Castronuovo di Sicilia	PA
Latterie Ragusane	Lácteos	Ragusa	RG
Gustibus Alimentari	Conservas	Assoro	EN
Az.agr. Costa	Bodega	Zafferana Etnea	CT
Soc.agr. Rampingallo	Bodega	Partanna	TP

Svizzera			
Chronico Sarl	Lácteos	Ginevra	CH
Toscana			
Agrocasearia di Paola Loi	Lácteos	Magliano in Toscana	GR
Fratelli Angeli Srl	Carne	Sestino	AR
Trentino-Alto Adige:			
Lavendelhof	Bodega	Cornaiano	BZ
Tenuta H. Lentsch	Bodega	Branzolo	BZ
Tenuta Dornach	Bodega	Salorno	BZ
Flavor Chimica Srl	Aromas alimentarios	Trento	TN
Mezzacorona S.c.a	Bodega	Mezzacorona	TN
Bodega Toblino	Bodega	Trento	TN
Gruppo Mezzacorona Spa	Bodega	Mezzacorona	TN
Dallape	Lácteos	Cavedine	TN
Latte Trento - Trevilatte	Lácteos	Trento	TN
Az.agr.zootecnica Zanotelli	Carne y Embutidos	Val Di Cembra	TN
Acque Levico	Embotellado	Levico	TR
Umbria:			
Poggio San Giorgio	Jamón	Norcia	PG
Valle d'Aosta:			
Centrale del Latte	Lácteos	Gressan	AO
Veneto:			
Centoundici Srl	Cerveza	Grantorto	PD
Ca' Ferro Srl	Bodega	Vo'	PD
Soc. Agr. Bortoli F.lli	Bodega	Vo'	PD
Soc. Agr. Scacco	Lácteos	Piove Di Sacco	PD
Az.agr.turato Silvano	Lácteos	Taggi Di Sopra	PD
Az.agr. Scacco	Lácteos	Piove Di Sacco	PD
Fonte Dell'orto	Conservas Salmuera	Santa Giustina	PD
I.m.c. Srl	Carne	Agna	PD
Asiago Food Spa	Verduras congeladas	Veggiano	PD
Macelleria Beghin	Embutidos	Teolo	PD
IMC	Carne	Agna	PD
Carni Turlon	Carne	Montegrotto Terme	PD
Az.agr.bresolin	Bodega	Crespignaga Di Maser	TV
Villa Sandi	Bodega	Crocetta Del Montello	TV
Az.agr.sanzovo Fabio	Bodega	Valdobbiadene	TV
Az.agr.colli Di Ezzelino	Bodega	San Zenone Degli Ezzelini	TV
Az.agr.rive Della Chiesa	Bodega	Volpago Del Montello	TV
Cantine Vedova	Bodega	Valdobbiadene	TV
Bodega Rive Della Chiesa	Bodega	Volpago Del Montello	TV
Tre Comuni	Lácteos	Istrana	TV
Del Borgo Carni Srl	Carne y Embutidos	Castelfranco Veneto	TV
Integrus Srl	Pasta	Resana	TV
La Donatella	Repostería	Montebelluna	TV
Sant'elena	Bodega	Fossalta Di Portogruaro	VE

Azzurra Service Srl	Pescado	Chioggia	VE
The Bridge	Bebidas de cereales	San Pietro Mussolino	VI
Enomas Muraro	Bodega	Longare	VI
Comalat Srl	Lácteos	Cartigliano	VI
Pozza Lisa	Lácteos	Lusiana	VI
Guglielmi Claudio Srl	Lácteos	Valdastico	VI
Marchi Spa	Carne	Romano D'ezzolino	VI
Dal Monte Srl	Carne	Pove Del Grappa	VI
Centro Carni Malfatto	Carne	Ponte Di Barbarano	VI
Al.pa.em	Carne	Bassano Del Grappa	VI
Il Chiosco	Repostería	Lonigo	VI
Paolo Sacco	Aceite	Verona	VR
Leader Doner Srl	Kebab	Castel D'azzano	VR
The Bridge Srl	Leche Biológica	San Pietro Mussolino	VI
Green Food	Platos preparados	Sant'orso	VI
Zonta Paolo	Bodega	Bassano del Grappa	VI
Rive De Nadal	Bodega	Farra di Soligo	TV

