

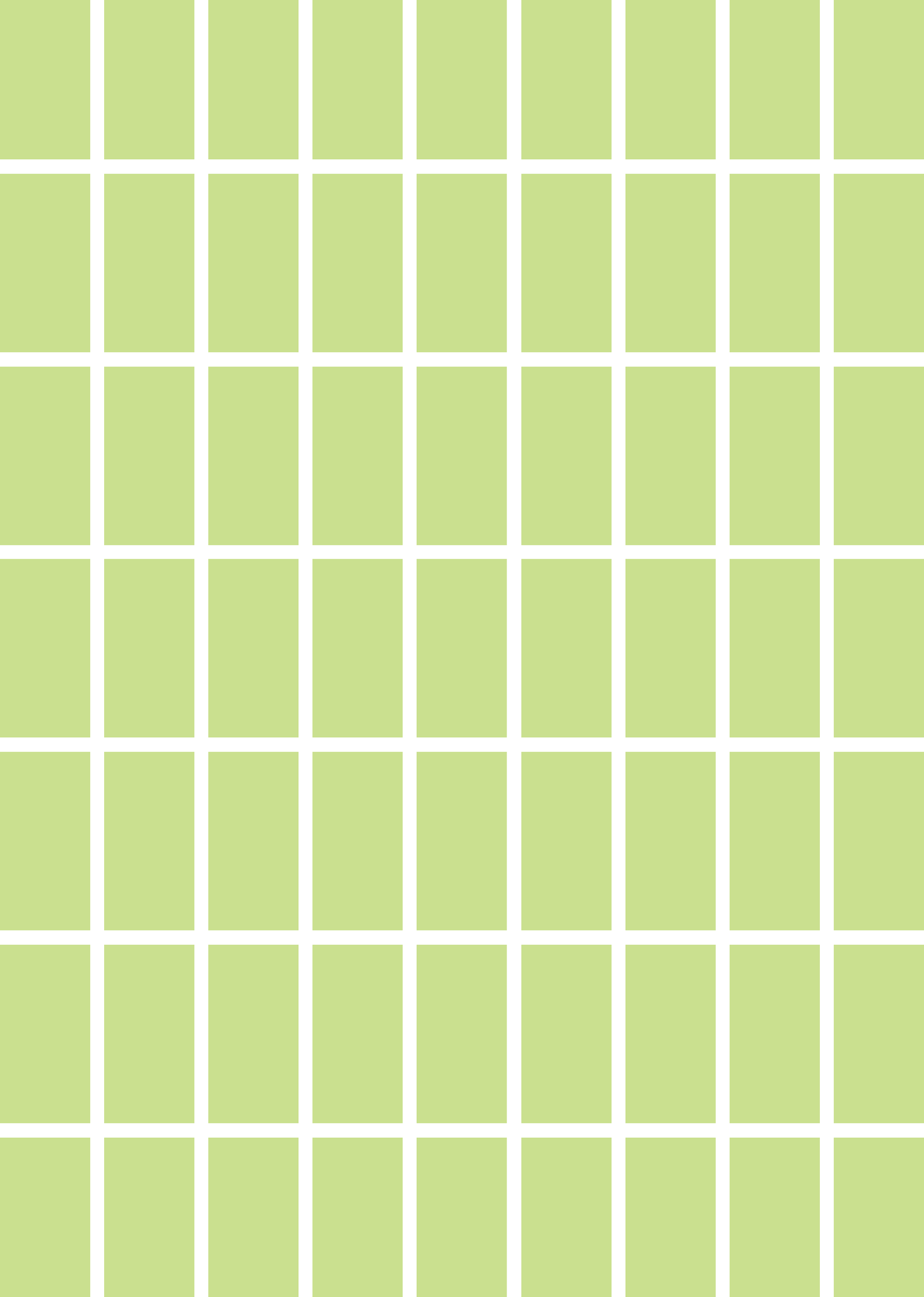


LUISETTO[®]
INDUSTRY
BY LUISETTO CANTIERI SRL

**LO SPECIALISTA DELLA PAVIMENTAZIONE
PER L'INDUSTRIA AGROALIMENTARE**



CATALOGO PRODOTTI



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

Lavoriamo in tutta ITALIA...



...e in tutto il MONDO





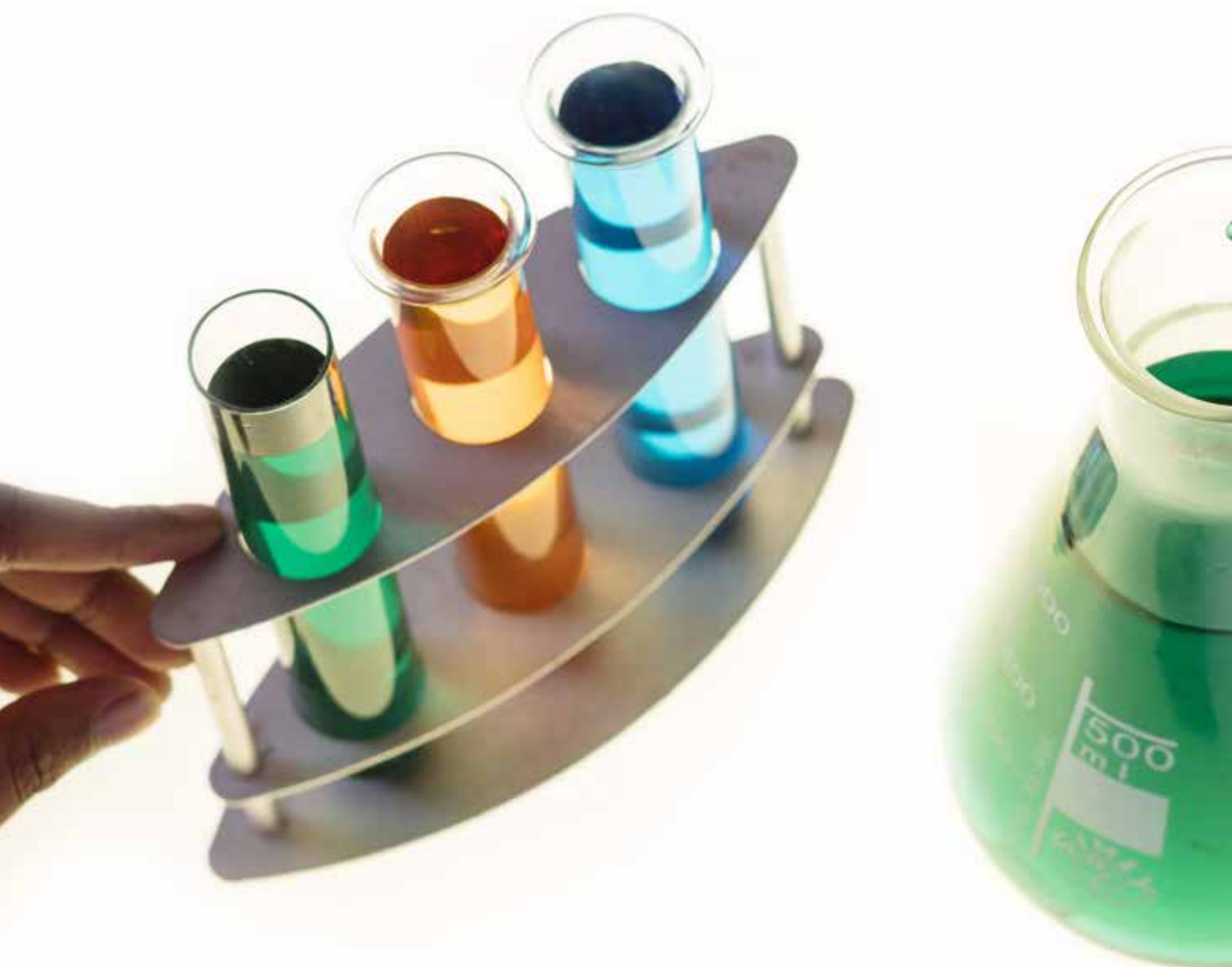






profe**S**sionalità
C
svil**l**uppo
E
tec**N**ologia
Z
ricerc**A**

I NOSTRI PRODOTTI



NOSTRI PRODOTTI

PRODOTTI AD ALTE PRESTAZIONI FUORI DAL COMUNE

PERCHÈ ABBIAMO SVILUPPATO LA NOSTRA GAMMA?

Con la motivazione di una continua **ricerca e sviluppo di nuove tecnologie** e avvalendosi della propria conoscenza della partnership di aziende altamente specializzate, **Luisetto Industry** è riuscita a concretizzare la propria linea di prodotti specifici per soddisfare qualsiasi esigenza del cliente: una gamma completa di prodotti atti a essere impiegati in ogni elemento che compone il pavimento.

Nasce così una linea di prodotti specifici per realizzare l'ideale pavimentazione per ogni industria agroalimentare.



prodotto
professionale



gamma
completa



facilità di
lavorazione



assistenza
tecnica



istruzioni di
utilizzo

Sistemi di stuccatura Luissetto Industry



EPOXYL

- COS'È: Stucco epossidico antiacido ad alta resistenza chimico-meccanica.
- A COSA SERVE: Per la sigillatura di fughe in pavimentazioni che subiscono aggressioni acide e sollecitazioni meccaniche.

	Kg
Parte A	2,50
Parte B	2,50
Parte A	4,00
Parte B	4,00



EPOXYL RAPID

- COS'È: Stucco epossidico antiacido rapido ad alta resistenza chimico-meccanica.
- A COSA SERVE: Per la sigillatura di fughe in pavimentazioni che subiscono aggressioni acide e sollecitazioni meccaniche. Con tempi d'intervento ridotti.

	Kg
Parte A	2,00
Parte B	2,00



EPOXYL ANTIBATTERICO

- COS'È: Stucco epossidico antiacido-antibatterico ad alta resistenza chimico-meccanica.
- A COSA SERVE: Per la sigillatura di fughe in pavimentazioni che subiscono aggressioni acide e sollecitazioni meccaniche. Dove è richiesta una stuccatura battericida.

	Kg
Parte A (vendita)	2,50
Parte B (vendita)	2,50
Parte A (cantiere)	4,00
Parte B (cantiere)	4,00

EPOXYL

ANTIBATTERICO



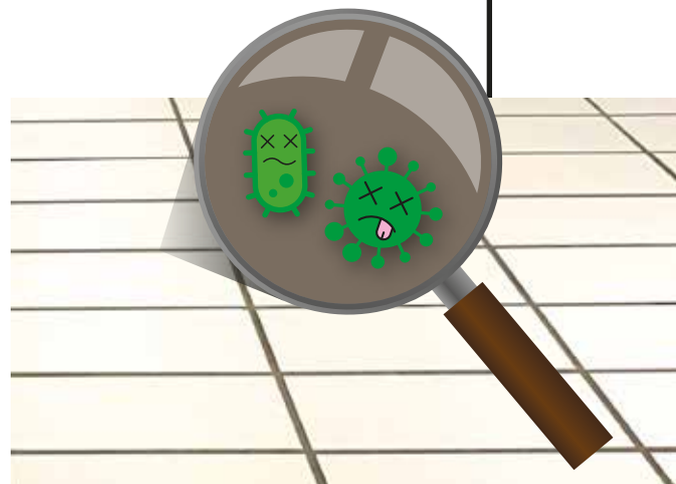
Grazie alla sua particolare composizione EpoxyL Antibatterico è in grado di ridurre la presenza di funghi e batteri in modo continuativo nel tempo.

Risultati dei test dopo 24 ore di contatto:

Riduzione della presenza di funghi e batteri del 99,99%.

Prospetto:

Risultati su tre prove distinte, calcolo delle relative medie e verifica percentuale di riduzione, su sospensione di microrganismo di Staphylococcus Aereus Coli ATCC 6538P.

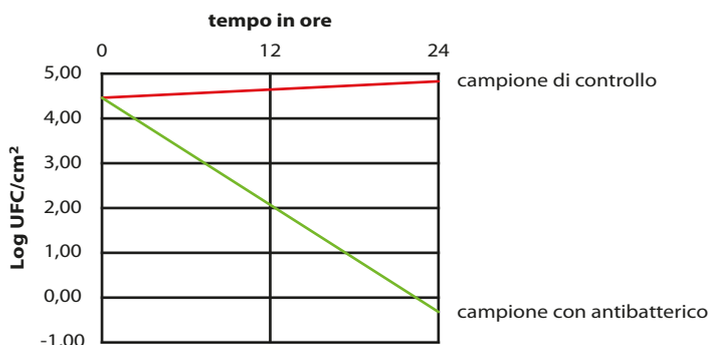


		Unità di misura	Prova 1	Prova 1	Prova 1	Media geometrica
tempo 0	Campione di controllo B	UFC/cm2 (log)	1,6 x 10 ⁴ (4,20)	1,7 x 10 ⁴ (4,23)	1,6 x 10 ⁴ (4,20)	1,6 x 10⁴ (4,21)
	Campione con antibatterico in superficie A		1,2 x 10 ⁴ (4,08)	1,3 x 10 ⁴ (4,11)	1,4 x 10 ⁴ (4,15)	1,3 x 10⁴ (4,11)
dopo 24 ore	Campione di controllo B	UFC/cm2 (log)	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)
	Campione con antibatterico in superficie A		< 0,6 (< - 0,20)	< 0,6 (< - 0,20)	< 0,6 (< - 0,20)	< 0,6 (< - 0,20)

Condizioni per la validità del test verificate sul campione di controllo B

Iniziale tempo "0"	Iniziale tempo "0"	Dopo 24 ore
$(\text{Log}_{\max} - \text{log}_{\min})/\text{Log}_{\text{medio}} \leq 0,2$	$6,2 \times 10^3 < \text{UFC}/\text{cm}^2 < 2,5 \times 10^4$	$(\text{Log}_{\max} - \text{log}_{\min})/\text{Log}_{\text{medio}} \leq 0,2$
$(4,23-4,20)/4,21 = < 0,2$ (OK)	$1,6 \times 10^4 - 1,7 \times 10^4$ (OK)	$5,0 \times 10^4 - 5,6 \times 10^4$ (OK)
calcolo dell'attività antibatterica	R log	R %
campione con antibatterico in superficie	> 4,93	> 99,996

Risultati in Log10 delle UFC/cm²







Per la pulizia della stuccatura



ACETIC

- COS'È: Detergente acido per sistema EpoxyL.
- A COSA SERVE: Per la pulizia di lavorazione della stuccatura del sistema EpoxyL, EpoxyL Rapid e EpoxyL Antibatterico.

	L
Conf.	5



ETILIC

- COS'È: Detergente sgrassante per sistema EpoxyL.
- A COSA SERVE: Per pulire la superficie delle piastrelle per stuccatura sistema EpoxyL, EpoxyL Rapid e EpoxyL Antibatterico ancora fresca.

	L
Conf.	5



ETILIC 99°

- COS'È: Detergente sgrassante per sistema FULLJOINT.
- A COSA SERVE: Per sgrassare la superficie delle piastrelle per stuccatura sistema FULLJOINT ancora fresca.

	L
Conf.	5
Conf.	10
Conf.	25

Per la pulizia del tuo pavimento

DETER CLEANING

- COS'È: Detergente sgrassante tricomponente.
- A COSA SERVE: Per la pulizia quotidiana di pavimentazioni per l'industria agroalimentare e non.

	L
-	10,00



FINAL CLEANING

- COS'È: Prodotto per la pulizia finale di cantieri per stuccature epossidiche dei sistemi Epoxyl, Epoxyl Rapid e Epoxyl Antibatterico.
- A COSA SERVE: Per rimuovere dalle superfici residui leggeri (velature) di resina del sistema Epoxyl.

	L
-	5,00





• FLEX 101

- COS'È: Sigillante-impermeabilizzante bicomponente a medio modulo elastico.
- A COSA SERVE: Per la sigillatura di giunti per pavimento ad alto transito.

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



• SILICE

- COS'È: Additivo in polvere con funzione di addensante e tixotropia.
- A COSA SERVE: Addensare il Flex 101 e adattarlo alle esigenze del cantiere

	Kg
-	1,00



• POLILASTIC

- COS'È: Adesivo epossipoliuretano reattivo per battiscopa e sistema Guardiab, **marcatura CE EN 12004-R2T**.
- A COSA SERVE: Per incollaggio di piastrelle e altri materiali su superfici inassorbenti, quali ferro, acciaio, legno plastica ecc.

	L
Parte A + B	4,80



• LATEX

- COS'È: Lattice adesivo
- A COSA SERVE: Da aggiungere a collanti cementizi linea Master, aumenta fortemente l'adesività, flessibilità e impermeabilità del collante o rasante.

	L
-	6,00

CLS STRONG RAPID

- COS'È: Betoncino predosato a rapido indurimento.
- A COSA SERVE: Per il rifacimento rapido di sottofondi, indicato per piccole metrature (componente del Kit Rapid).

	Kg
Parte A + B	25,00



CONSOLID

- COS'È: Additivo fluidificante e accelerante di asciugatura per massetti e calcestruzzi.
- A COSA SERVE: Per additivare il calcestruzzo e accorciare il tempo di asciugatura per l'incollaggio delle piastrelle.

	L
Conf.	20



LASTIC

- COS'È: Guaina liquida bicomponente impermeabilizzante.
- A COSA SERVE: Per impermeabilizzare sottofondi in calcestruzzo e sabbia e cemento.

	Kg
Conf.	7,50



Tabella classificazione collanti

C: Adesivo cementizio	E: Adesivo con tempo aperto
R: Adesivo a base di resine reattive	F: Adesivo rapido
D: Adesivo in dispersione	T: Adesivo resistente allo scivolamento
1: Adesivo normale	S1: Deformabile
2: Adesivo migliorato	S2: Altamente Deformabile

MASTER

- COS'È: Collante cementizio ad adesione migliorata monocomponente, categoria C2T.
- A COSA SERVE: Specifico per l'incollaggio di rivestimenti in Klinker e Gres.

	Kg
-	25,00

MASTER E

- COS'È: Collante cementizio ad adesione migliorata monocomponente, categoria C2TE.
- A COSA SERVE: Specifico per l'incollaggio di rivestimenti in Klinker e Gres dove necessita un tempo di lavorazione maggiore.

	Kg
-	25,00

MASTER FLEX S1

- COS'È: Collante Cementizio ad adesione migliorata deformabile, categoria C2TES1.
- A COSA SERVE: Specifico per l'incollaggio di pavimenti in Gres e Klinker spessorati. Dove è richiesta una buona deformabilità.

	Kg
-	25,00

MASTER SUPER FLEX

- COS'È: Collante Cementizio ad adesione migliorata altamente deformabile, categoria C2TES2.
- A COSA SERVE: Specifico per l'incollaggio di pavimenti in Gres e Klinker spessorati. Dove è richiesta un'alta deformabilità.

	Kg
-	25,00

MASTER RAPID

- COS'È: Collante cementizio rapido ad adesione migliorata C2FTES2.
- A COSA SERVE: Specifico per l'incollaggio di rivestimenti in Klinker e Gres. In tempi rapidi.

	Kg
-	25,00



Tabella classificazione collanti

C: Adesivo cementizio	E: Adesivo con tempo aperto
R: Adesivo a base di resine reattive	F: Adesivo rapido
D: Adesivo in dispersione	T: Adesivo resistente allo scivolamento
1: Adesivo normale	S1: Deformabile
2: Adesivo migliorato	S2: Altamente Deformabile

SCREED PRONTO

- COS'È: Massetto pronto per sottofondi a ritiro compensato. Marcatura CE EN 13813 - classe CT-C35-F7.
- A COSA SERVE: Per la creazione di sottofondi in sabbia e cemento, adatti all'incollaggio di Klinker e Gres.

	Kg
-	25,00

SCREED F PRONTO

- COS'È: Massetto fibrato pronto per sottofondi a ritiro compensato. Marcatura CE EN 13813 - classe CT-C35-F7.
- A COSA SERVE: Per la creazione di sottofondi in sabbia e cemento, adatti all'incollaggio di Klinker e Gres.

	Kg
-	25,00

SCREED STRONG

- COS'È: Massetto pronto per per la modifica delle pendenze. Marcatura CE EN 13813 - CLASSE CT-C20-F6.
- A COSA SERVE: Per la creazione di sottofondi in sabbia e cemento, adatti all'incollaggio di Klinker e Gres, dove è richiesta una alta resistenza meccanica in minimi spessori.

	Kg
-	25,00

SCREED PRIMER

- COS'È: Additivo liquido per sistemi Screed e per massetti.
- A COSA SERVE: Per aumentare la capacità di adesione della linea Screed.

	L
Conf.	5



Tabella classificazione collanti

C: Adesivo cementizio	E: Adesivo con tempo aperto
R: Adesivo a base di resine reattive	F: Adesivo rapido
D: Adesivo in dispersione	T: Adesivo resistente allo scivolamento
1: Adesivo normale	S1: Deformabile
2: Adesivo migliorato	S2: Altamente Deformabile



SIL-A

- COS'È: Speciale sigillante siliconico a base acetica adatto al sistema Gurdian, con funzione antibatterica e fungicida.
- A COSA SERVE: Specifico per il Sistema Guardian e per sigillature in generale.

	mL
Conf.	280



SIL-PAV

- COS'È: Sigillante monocomponente poliuretano elastico con ottima resistenza alle aggressioni chimico-fisiche. Aderisce tenacemente alla maggior parte dei materiali da costruzione: (calcestruzzo, vetro, acciaio).
- A COSA SERVE: per sigillature di giunti di dilatazione in prefabbricazione pesante o leggera e di opere murarie tradizionali.

	mL
Conf.	280



TOP STUC

- COS'È: Fugante cementizio monocomponente idrorepellente, modificato con resine acriliche, formulato con cementi e pigmenti resistenti agli acidi per conferire al prodotto una lunga durata delle prestazioni iniziali all'aggressione acide, categoria CG2. Altamente deformabile per permettere alle piastrelle di dilatarsi senza "puntamenti" e senza lesionare il fugante.
- A COSA SERVE: Per la stuccatura di rivestimenti in modo da renderli idonei alla pulizia e facilmente igienizzabili.

- COLORI DISPONIBILI:
 - grigio cemento;
 - grigio perla;
 - grigio antracite.

	Kg
Conf.	25

Kit RAPID

LE RIPARAZIONI NON SONO PIÙ UN PROBLEMA!

Kit di prodotti per l'intervento in pavimentazioni che necessitano di un rapido ripristino d'uso.

Composto da:

- MASTER
- CLS STRONG RAPID
- EPOXYL RAPID parte A
- EPOXYL RAPID parte B







Area Tecnica

Dove utilizzare i nostri prodotti

Rivestimento in piastrelle

Top stuc

Master E

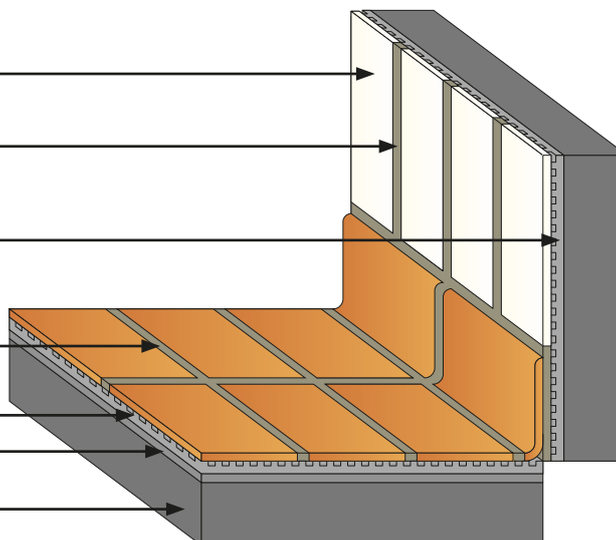
Lastic: elasticizzante per Master E

Fuga in Epoxy/ Epoxy Antibatterico/
Epoxy Rapid o FullJoint

Master Flex 101

Latex

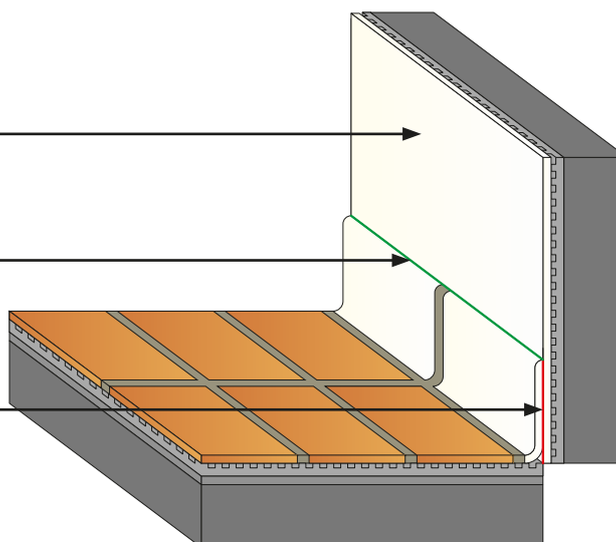
Sottofondo in CLS



Pannello

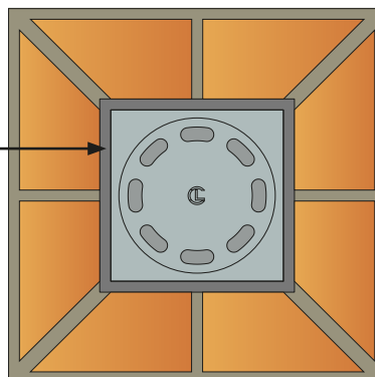
Sil-A

Polilastic



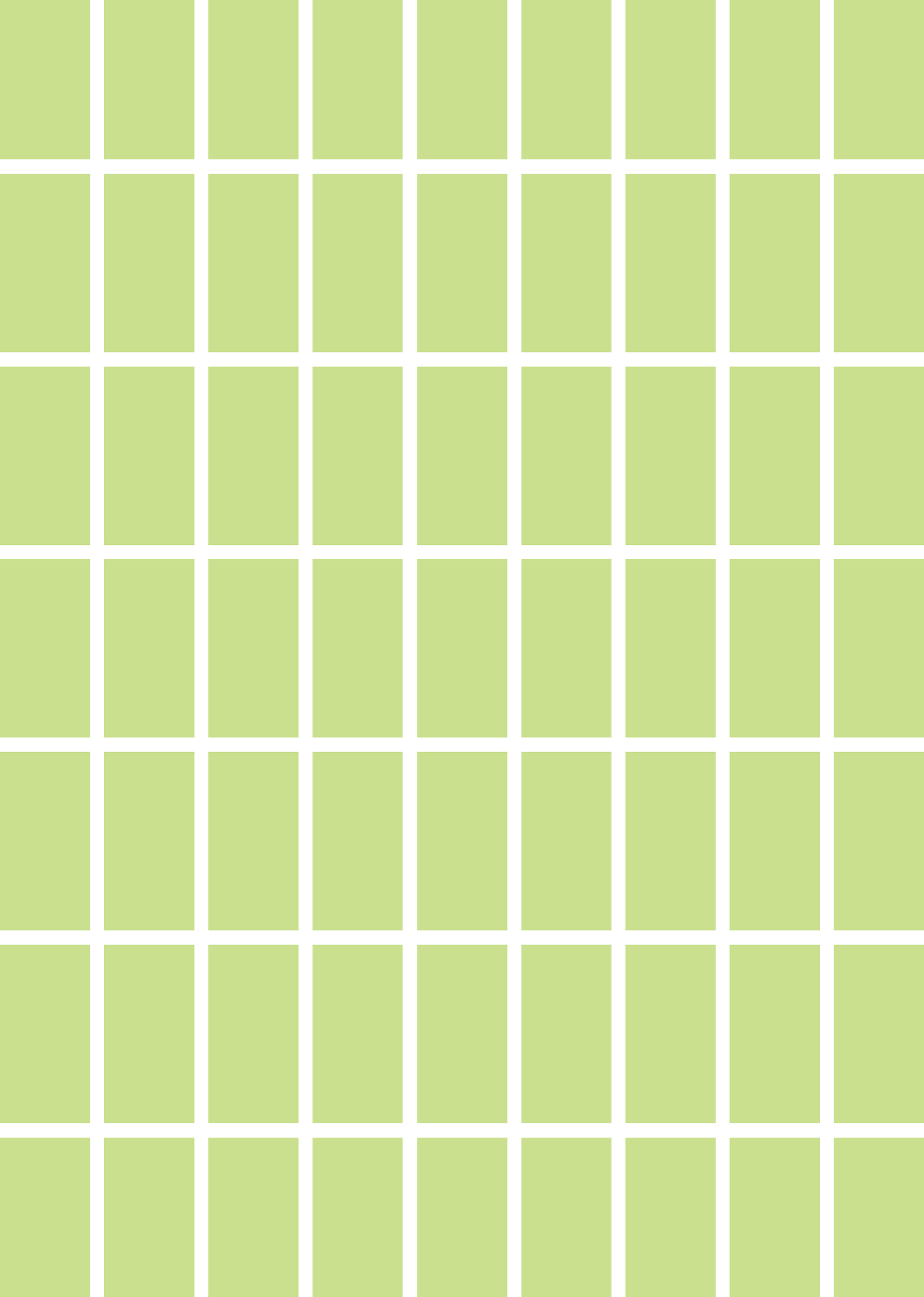
Flex 101

Silice: addensante per Flex 101











 Via Col Roigo, 50,
36060 Romano d'Ezzelino (VI) - ITALY

 +39 04241756286

 info@luisettocantieri.com

 +39 04241756324

 Luisetto Cantieri srl

 luisettocantieri.com

 [luisetto_cantieri](https://www.instagram.com/luisetto_cantieri)

