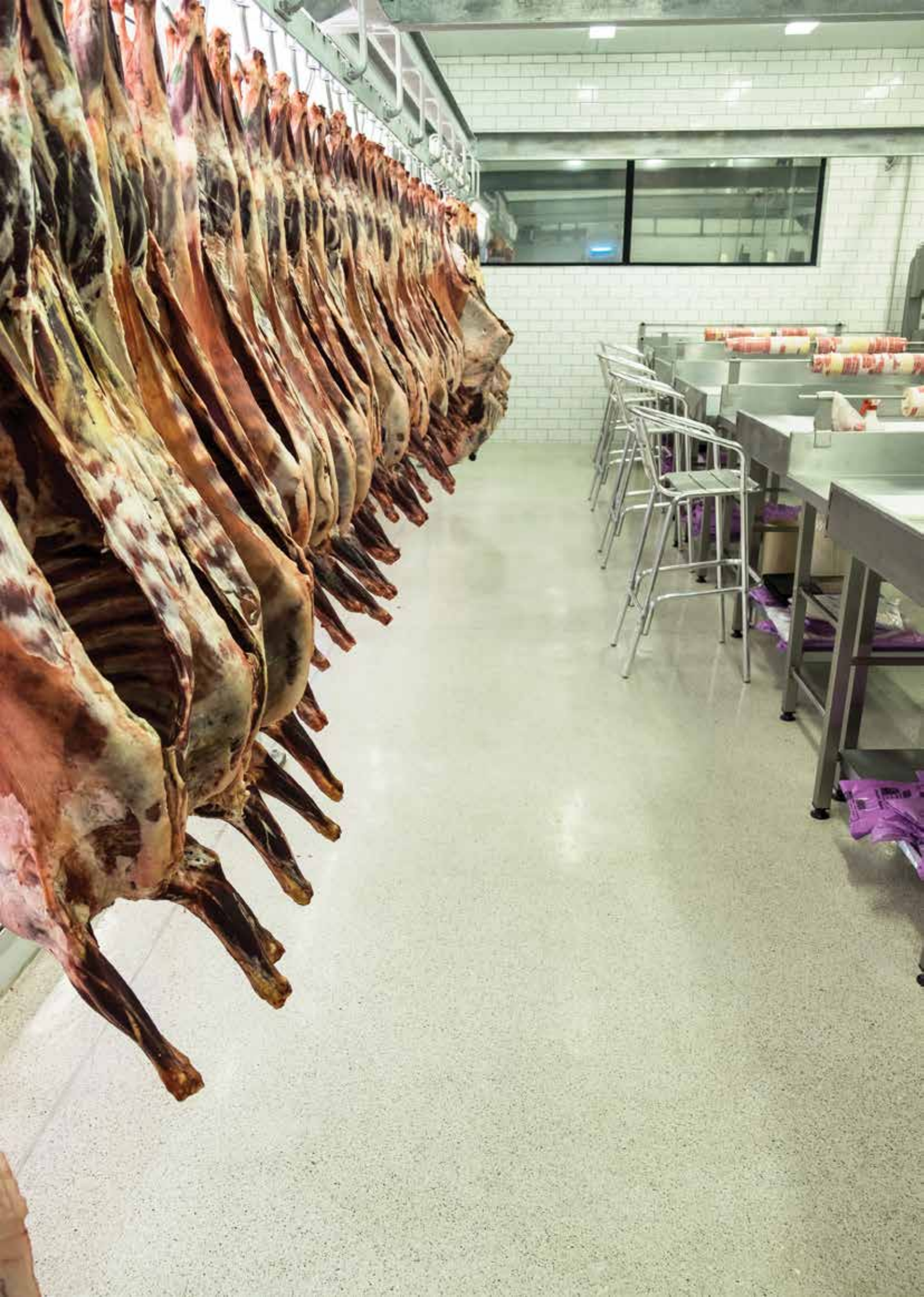




SOLUZIONI PER PAVIMENTI E RIVESTIMENTI



CONTENUTI

- 04** | **LA NOSTRA ESPERIENZA AL VOSTRO SERVIZIO**
 - 05 | Le nostre referenze europee

- 07** | **IL SETTORE DEL PAVIMENTO**

- 08** | **PAVIMENTI PER IL SETTORE AGROALIMENTARE**
 - 10 | Sistemi per pavimenti agroalimentari
 - 17 | Riepilogo delle soluzioni

- 18** | **PAVIMENTI PER PARCHEGGI**
 - 20 | Sistemi per parcheggi
 - 22 | Riepilogo delle soluzioni

- 24** | **PAVIMENTI PER IL SETTORE INDUSTRIALE**
 - 26 | Sistemi per pavimenti industriali
 - 38 | Riepilogo delle soluzioni

- 40** | **PAVIMENTI PER IL SETTORE DEI SERVIZI**
 - 42 | Sistemi di pavimentazione per il settore dei servizi
 - 48 | Riepilogo delle soluzioni

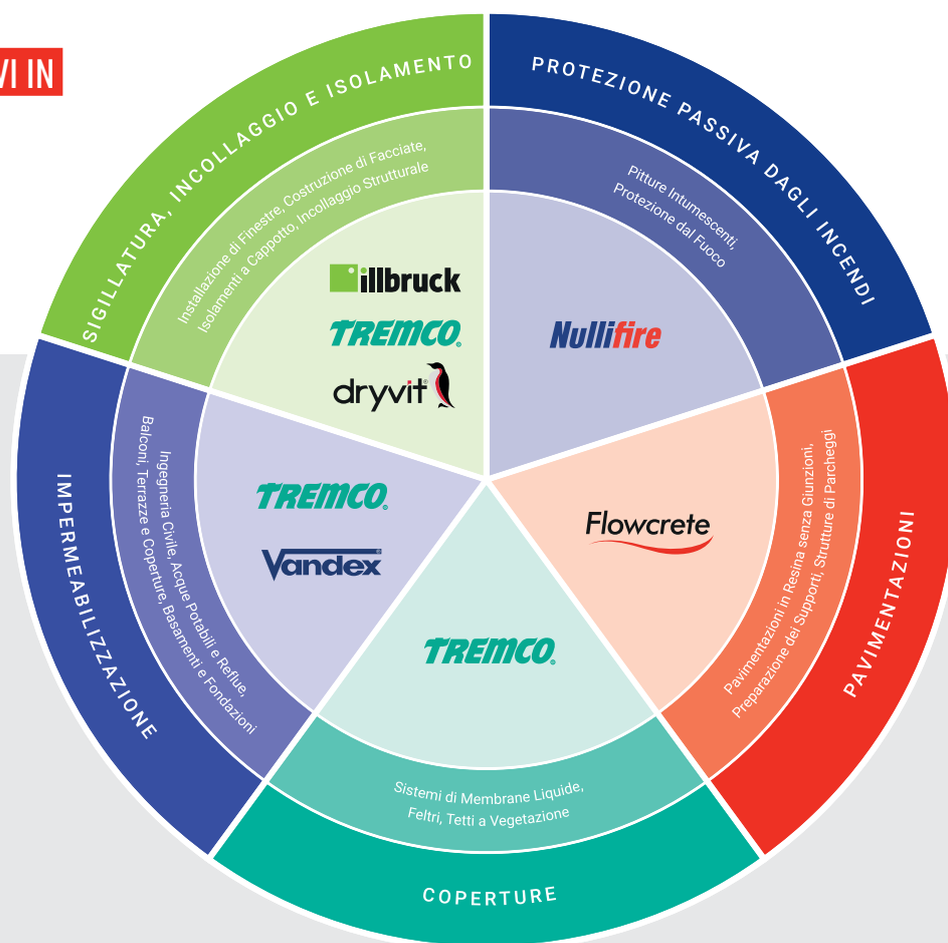
LA NOSTRA ESPERIENZA AL VOSTRO SERVIZIO

Il successo di un progetto di costruzione è dimostrato dalla selezione dei migliori prodotti e, soprattutto, dalla competenza e dall'esperienza di chi li applica. Per contribuire ancora di più al successo dei nostri clienti, quattro delle aziende leader nel settore delle costruzioni si sono messe insieme e hanno unito le loro forze.

Da oggi, RPM Belgium, tremco illbruck, Flowcrete e Dryvit uniscono le loro forze per offrirvi i migliori prodotti e servizi personalizzati, sempre nell'ottica di uno sviluppo sostenibile.

I nostri team lavorano al vostro fianco ogni giorno per accompagnarvi durante tutta la vita dei vostri progetti: dalla progettazione alla realizzazione.

**QUESTA SINERGIA CI
PERMETTE DI SERVIRVI IN
CINQUE SETTORI**



illbruck

Flowcrete
for the world at your feet

Nullifire

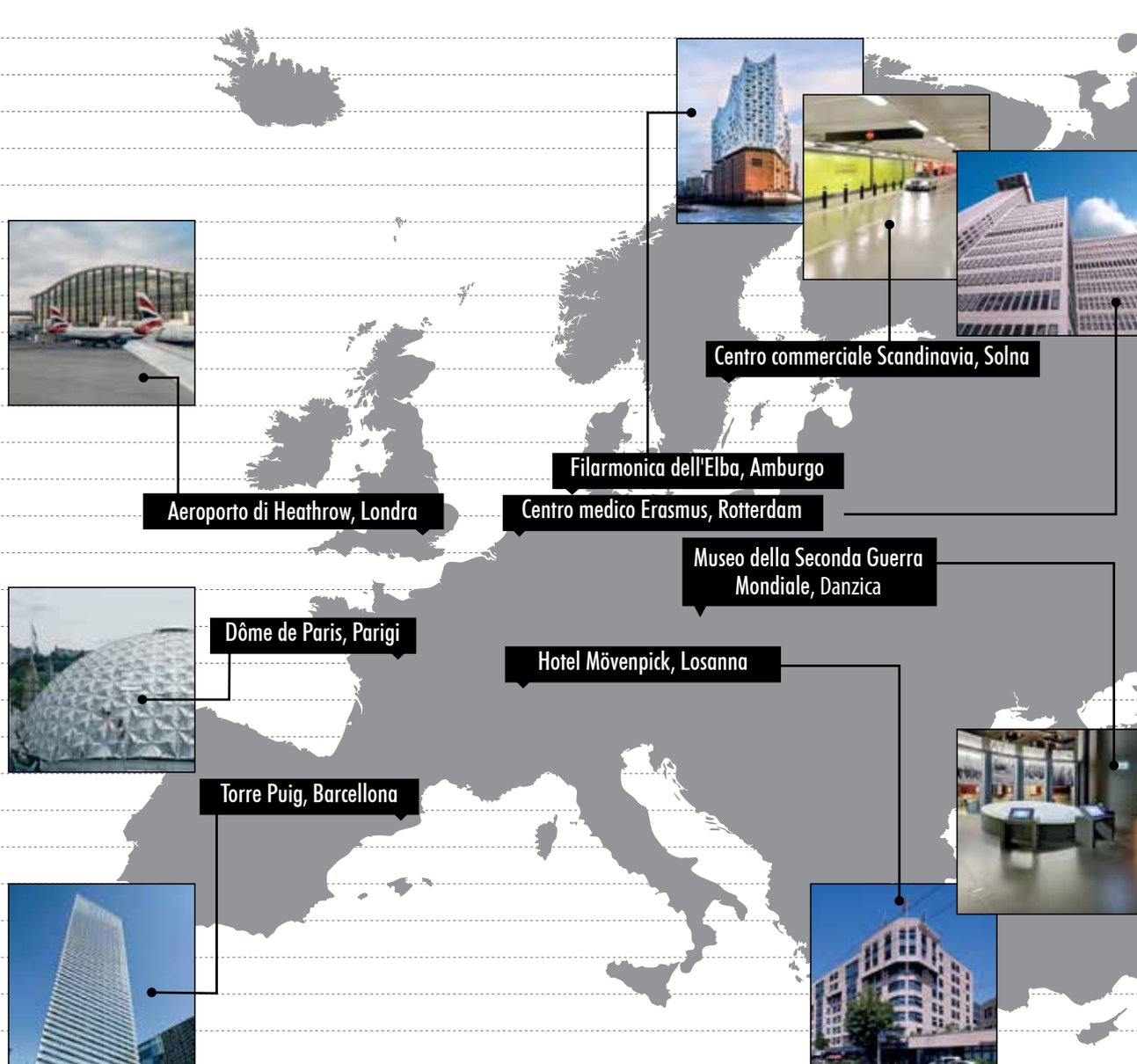
TREMCO

Vandex

dryvit

LE NOSTRE REFERENZE EUROPEE

Approfittate della nostra lunga esperienza e della nostra grande conoscenza in tutti i vostri progetti. Molte grandi aziende si affidano a noi in tutta Europa:



IL SETTORE DEL PAVIMENTO

RPM Belgium e Flowcrete uniscono le loro competenze sotto il marchio Flowcrete. Flowcrete, totalmente dedicato alla pavimentazione, sarà in grado di offrirvi ogni tipo di soluzione, qualunque sia il vostro campo di attività o la tecnologia che desiderate applicare. Per ulteriori consigli o informazioni tecniche, entrate nell'universo di Flowcrete: www.flowcrete.es



LE NOSTRE SOLUZIONI PER LE VOSTRE ATTIVITÀ

IL SETTORE DEL PAVIMENTO

— I pavimenti industriali sono al vostro servizio per soddisfare le esigenze delle vostre diverse aree di attività. Infatti, i sistemi e i pavimenti variano a seconda delle valutazioni del cliente e delle aree da trattare. Così, ad esempio, nelle aree di stoccaggio, lavorazione o logistica, non verranno applicati gli stessi pavimenti.

Ancora prima di optare per una soluzione o per un'altra, è necessario uno studio del pavimento e dell'ambiente di lavoro. Sulla base di questi dati, e tenendo conto degli interessi di ciascun cliente (come la limitazione del periodo di accessibilità all'area), si dovrà scegliere una tecnologia o l'altra. Per fornirvi alcune risposte, abbiamo classificato le soluzioni più comuni in base alle principali aree di attività:



PAVIMENTI PER IL SETTORE AGROALIMENTARE

— Il settore agroalimentare comprende le aziende che producono e trasformano le materie prime alimentari in prodotti finali, sia che si tratti di materie vegetali che di carne, pesce, prodotti caseari o bevande.

La lavorazione degli alimenti si svolge in diversi luoghi: cucine industriali, impianti di lavorazione, bar, ristoranti, ecc. Questi luoghi hanno bisogno di sistemi di pavimentazione facili da pulire che riducano la crescita batterica per mantenere un ambiente sano.

I nostri diversi sistemi permettono di ottenere un pavimento con una finitura senza fessure, limitando il più possibile crepe e fenditure, che rappresentano il terreno più favorevole all'accumulo di batteri e polvere. Bisogna tener conto della durabilità e della resistenza del rivestimento, poiché oltre ai cicli di pulizia sono frequenti anche la caduta di oggetti, gli shock termici o gli spruzzi di acido o sostanze chimiche. Oltre a queste considerazioni, la soluzione deve soddisfare i requisiti legati ai rischi sul lavoro.

I nostri pavimenti per l'industria agroalimentare sono adatti a tutti i tipi di spazi, basta selezionare il più appropriato.

AREE DI ATTIVITÀ



CRITERI DI SELEZIONE

Per aiutarvi a trovare il sistema più adatto alle vostre esigenze, vi offriamo una tabella che mostra le diverse soluzioni secondo i criteri più rilevanti da considerare.

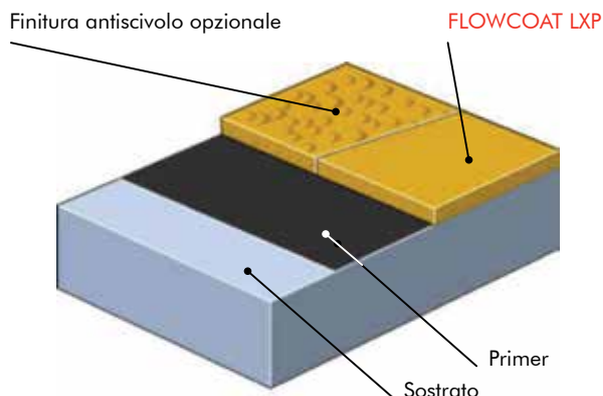
-  **DURABILITÀ:** è la proprietà della soluzione di pavimentazione che descrive la resistenza alle aggressioni ambientali.
-  **RESISTENZA CHIMICA:** è la resistenza del pavimento alle varie aggressioni chimiche nel tempo, come schizzi, prodotti utilizzati durante i cicli di lavaggio, ecc.
-  **RESISTENZA ALL'ABRASIONE:** resistenza all'usura per attrito o all'usura dovuta a movimenti ripetuti.
-  **RESISTENZA TERMICA:** tiene conto della resistenza del pavimento all'esposizione ripetuta a caldo o freddo, nonché agli shock termici.
-  **RESISTENZA MECCANICA:** questa caratteristica si riferisce alla capacità dei materiali del pavimento di resistere alle pressioni e alle tensioni meccaniche, come il passaggio continuo di macchinari, la caduta di oggetti...

SISTEMI DI PAVIMENTAZIONE PER IL SETTORE AGROALIMENTARE

FLOWCOAT LXP (0,5-1 mm)



Flowcoat LXP è un sistema di resina poliuretanica semiflessibile e priva di solventi che, con un solo strato, permette di realizzare pavimenti resistenti e antiscivolo con una buona resistenza chimica e termica. Questo prodotto può essere applicato per la creazione di demarcazioni visive sui pavimenti.

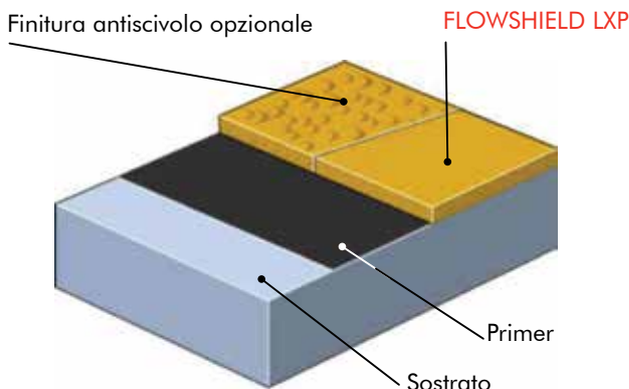


RESISTENZA CHIMICA

FLOWSHIELD LXP (1,5 - 2 mm)



Flowshield LXP è un sistema di resina poliuretanica autolivellante continuo privo di solventi, adatto ai settori industriali, principalmente a quello agroalimentare. Finitura esteticamente gradevole e igienica contro batteri e sporco. Questo prodotto è stato progettato per garantire flessibilità e facilità di manutenzione con buone prestazioni in termini di resistenza chimica.



RESISTENZA CHIMICA

RESISTENZA TERMICA

MANUTENZIONE E PULIZIA FACILI

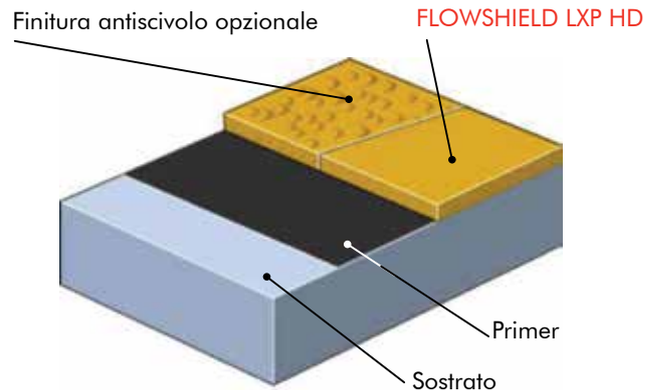
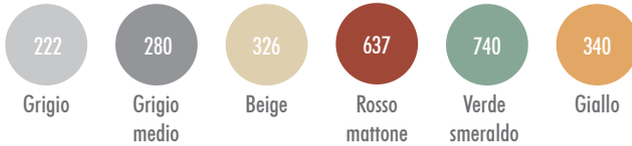
I colori reali possono differire nella tonalità. Contattate il vostro rappresentante di vendita per ricevere i campioni.

FLOWSHIELD LXP HD (2-3 mm)

Flowcrete

Flowshield LXP HD è un sistema perfettamente autolivellante con un'eccellente resistenza chimica e all'abrasione.

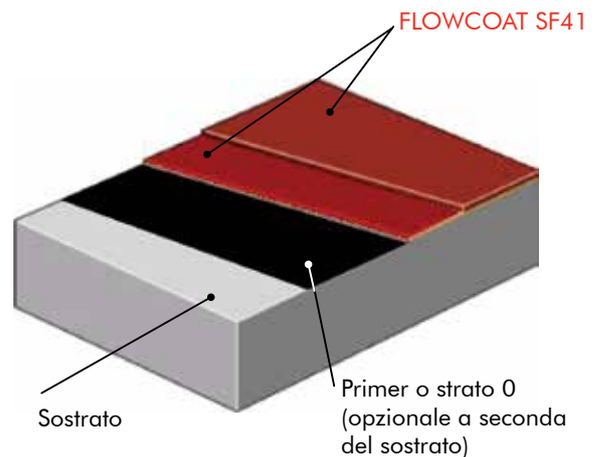
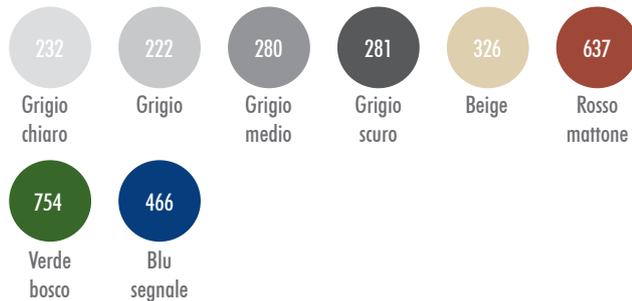
Grazie alla sua composizione, facilita la pulizia e la sterilizzazione delle aree abituali dell'industria agroalimentare.



FLOWCOAT SF41 (0,5 mm)

Flowcrete

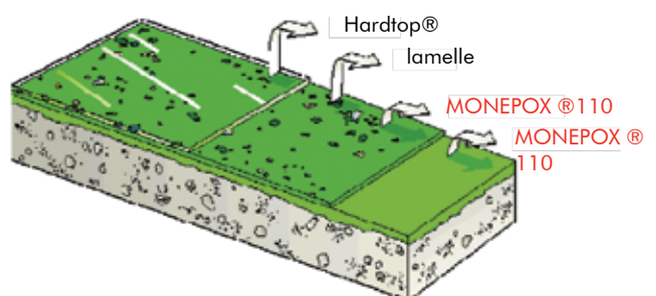
Flowcoat SF41 è un rivestimento epossidico applicato in due strati che permette di realizzare pavimenti resistenti e antiscivolo con una buona resistenza chimica.



MONEPOX 110

RPM BELGIUM VANDEX

Monepox 110 è una resina epossidica formulata per soluzioni con applicazione a strato sottile in strati intermedi o sigillati, con un'ottima resistenza chimica, meccanica e all'abrasione. Pavimento adatto all'industria, in particolare a quella agroalimentare, come cucine industriali o servizi di catering.

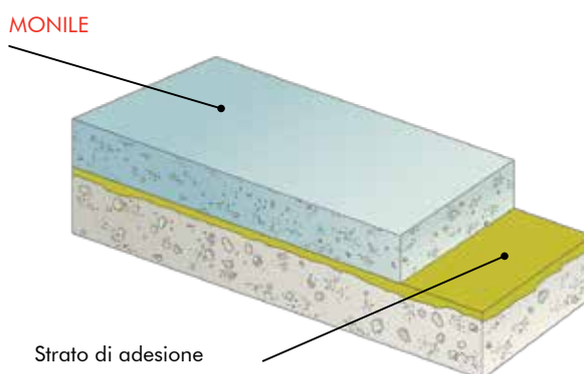


I colori reali possono differire nella tonalità. Contattate il vostro rappresentante di vendita per ricevere i campioni.

MONILE (10 mm)



Monile è un sistema robusto, noto per la sua grande durabilità, ha un'elevata resistenza meccanica e all'abrasione. La sua formulazione può anche fornire una funzione antiscivolo. È la soluzione ideale per l'industria alimentare e si adatta alle esigenze di tale settore.

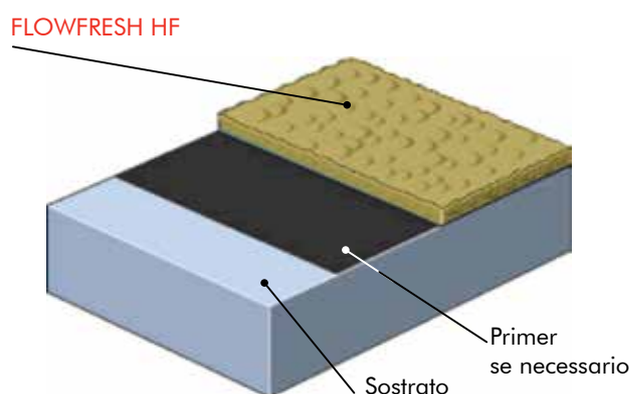


- RESISTENZA CHIMICA
- RESISTENZA TERMICA
- MANUTENZIONE E PULIZIA FACILI
- RESISTENZA ALL'ABRASIONE
- RESISTENZA MECCANICA
- ANTISCIVOLO

FLOWFRESH HF (6-9 mm)



Flowfresh HF è una malta poliuretanicca con uno spessore da 6 a 9 mm. Le sue elevate prestazioni meccaniche, chimiche e termiche garantiscono una durabilità eccezionale. Le sue prestazioni lo rendono un sistema ideale per le aree di lavorazione dell'industria alimentare e chimica negli ambienti più esigenti; inoltre, comprende un agente antimicrobico.

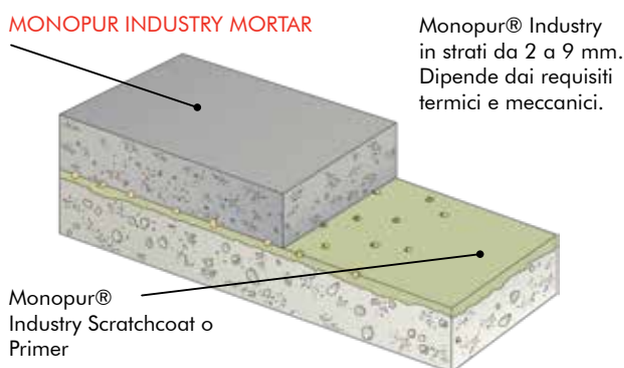


- RESISTENZA CHIMICA
- MANUTENZIONE E PULIZIA FACILI

MONOPUR INDUSTRY MORTAR (6-9 mm)



Monopur Industry Mortar è consigliato in aree che richiedono un'elevata resistenza chimica, meccanica e termica, oltre a una soluzione senza punti di giunzione. A seconda delle aree da trattare, il sistema può essere antiscivolo su substrati asciutti o bagnati, e la consistenza e le prestazioni possono essere modulate.



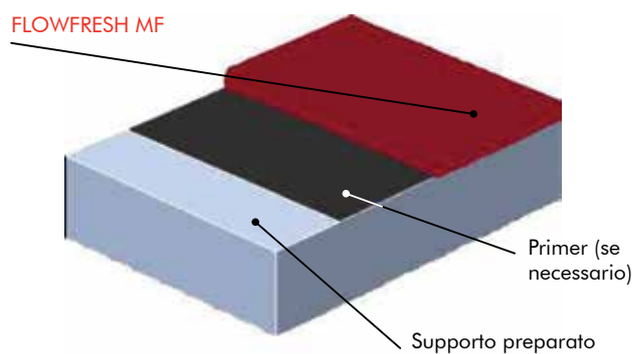
Monopur® Industry in strati da 2 a 9 mm. Dipende dai requisiti termici e meccanici.

- RESISTENZA CHIMICA
- MANUTENZIONE E PULIZIA FACILI

I colori reali possono differire nella tonalità. Contattate il vostro rappresentante di vendita per ricevere i campioni.

FLOWFRESH MF (3-6 mm)

Flowfresh MF è un rivestimento per pavimenti autolivellante in resina di poliuretano-cemento con un'eccellente resistenza chimica, meccanica e termica. Contiene anche un additivo antimicrobico.



RESISTENZA CHIMICA



AUTOLIVELLANTE



MANUTENZIONE E PULIZIA FACILI

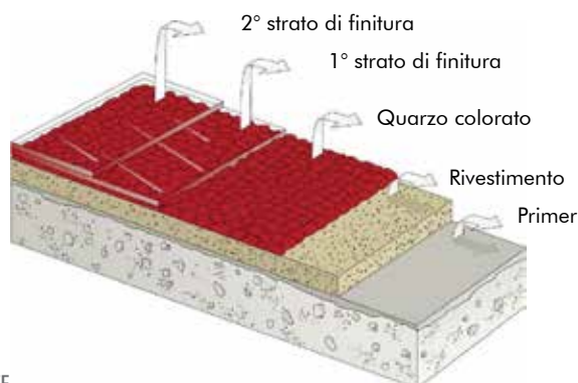


RESISTENZA ALL'ABRASIONE

MONACRYL BC/SL (4-5 mm)



Questo rivestimento per pavimenti assicura un'ottima durabilità e offre una buona resistenza chimica e meccanica. Può essere combinato con una finitura antiscivolo. È un sistema noto in particolare perché consente di tornare a utilizzare la zona rapidamente in seguito all'applicazione, per un'interruzione limitata dei cicli di produzione.

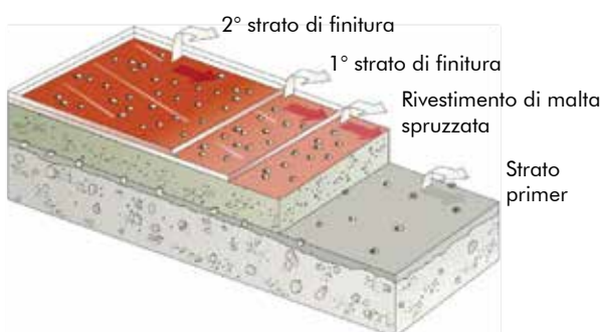


- RESISTENZA CHIMICA
- RESISTENZA ALL'ABRASIONE
- APPLICAZIONE RAPIDA
- ANTISCIVOLO
- AUTOLIVELLANTE

MONACRYL TR (4-5 mm)



Questo rivestimento per pavimenti assicura un'ottima durabilità e allo stesso tempo una buona resistenza chimica e meccanica. Può essere integrato con una finitura antiscivolo. Questo prodotto ha un'applicazione rapida che permette di riprendere a utilizzare rapidamente l'area.



- RESISTENZA CHIMICA
- RESISTENZA ALL'ABRASIONE
- APPLICAZIONE RAPIDA
- ANTISCIVOLO

MONACRYL: AMPIA SCELTA DI COLORI E MODELLI

COLORI PER RIVESTIMENTI AUTOLIVELLANTI A

SUPERFICIE LISCIA

ALTRI COLORI RAL SU RICHIESTA



MISCELE DI SABBIA E QUARZO



SABBIA DI QUARZO MONOCROMATICA



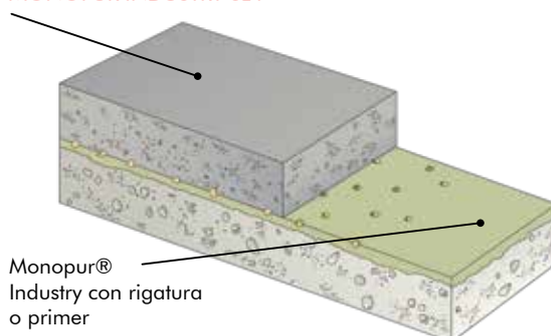
MONOPUR INDUSTRY SL4 (4 mm)



Monopur Industry SL4 è un pavimento in resina di poliuretano-cemento con capacità autolivellante, impermeabile, non poroso, con ottima scorrevolezza e lavorabilità. La sua formulazione gli conferisce un'eccellente resistenza chimica, meccanica e termica.



MONOPUR INDUSTRY SL4



- RESISTENZA CHIMICA
- MANUTENZIONE E PULIZIA FACILI
- RESISTENZA ALL'ABRASIONE
- AUTOLIVELLANTE

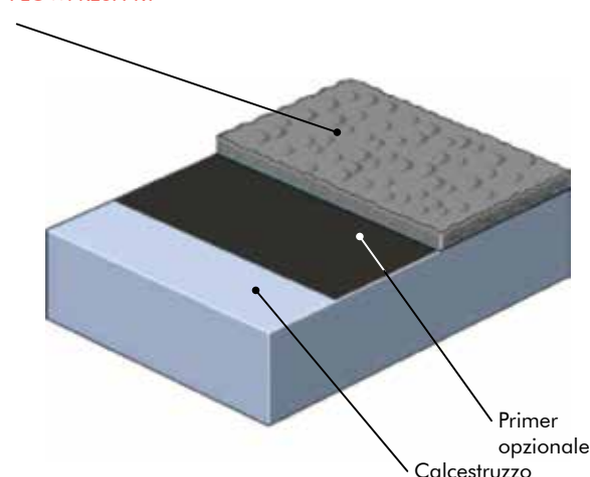
FLOWFRESH RT (6-9 mm)



Flowfresh RT è un sistema di pavimentazione in resina di poliuretano-cemento. Le sue elevate prestazioni meccaniche, chimiche e termiche garantiscono una durabilità eccezionale. Inoltre, il suo metodo di applicazione favorisce un aspetto omogeneo e proprietà antiscivolo. È la soluzione ideale per le aree di produzione e distribuzione con frequenze di assaggio elevate, dove è richiesto un buon comportamento antiscivolo e una buona resistenza alle aggressioni ripetute.



FLOWFRESH RT



- RESISTENZA CHIMICA
- MANUTENZIONE E PULIZIA FACILI
- APPLICAZIONE RAPIDA

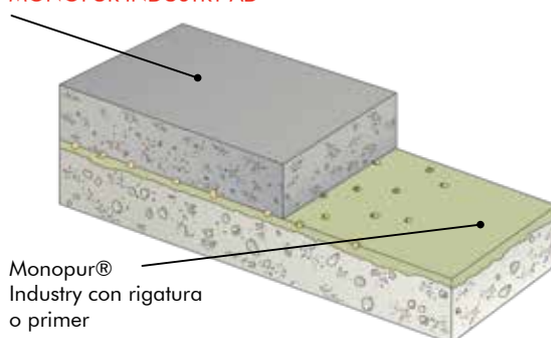
MONOPUR INDUSTRY AD (6-9 mm)



Monopur Industry AD è un pavimento in resina di poliuretano-cemento che garantisce durabilità e alta resistenza chimica, meccanica e all'abrasione. Ideale per l'industria alimentare. Inoltre, le sue proprietà antiscivolo possono essere modulate secondo le vostre esigenze.



MONOPUR INDUSTRY AD



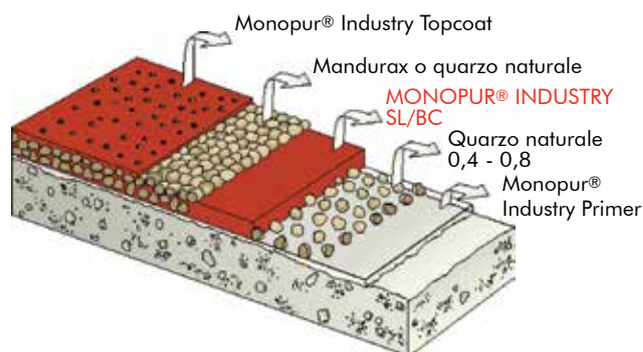
- RESISTENZA CHIMICA
- MANUTENZIONE E PULIZIA FACILI
- APPLICAZIONE RAPIDA

I colori reali possono differire nella tonalità. Contattate il vostro rappresentante di vendita per ricevere i campioni.

MONOPUR INDUSTRY SL/BC (2 mm, 4 mm, 5 mm)



Monopur Industry SL/BC è un sistema di pavimentazione in resina di poliuretano-cemento caratterizzato da un'elevata resistenza chimica ad acidi, alcali, sali, olio, sangue, acidi lattici, grassi, ecc. Le proprietà antiscivolo del prodotto possono essere adattate alle vostre esigenze. È noto anche per la sua elevata resistenza termica e quindi non è influenzato dalla pulizia a vapore.



RESISTENZA CHIMICA



MANUTENZIONE E PULIZIA FACILI

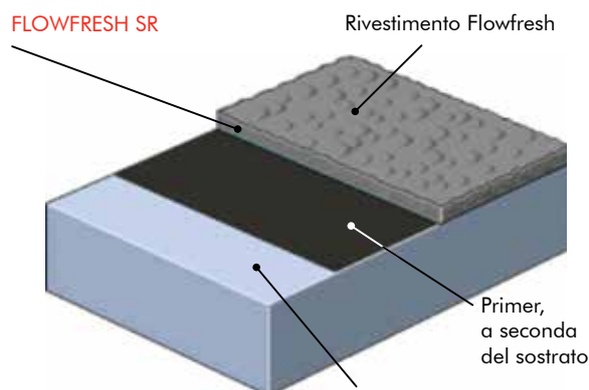


RESISTENZA ALL'ABRASIONE

FLOWFRESH SR (5-6 mm)



Flowfresh SR è un sistema di pavimentazione in resina di poliuretano-cemento. Le sue elevate prestazioni meccaniche, chimiche e termiche garantiscono una durabilità eccezionale. Inoltre, il suo metodo di applicazione favorisce un aspetto omogeneo e proprietà antiscivolo.



RESISTENZA CHIMICA



MANUTENZIONE E PULIZIA FACILI



AUTOLIVELLANTE



APPLICAZIONE RAPIDA

RIEPILOGO DELLE SOLUZIONI



Sistema	Famiglia chimica	Spessore	Durabilità	Resistenza chimica	Resistenza all'abrasione	Resistenza termica	Resistenza meccanica	Antiscivolo	Ripresa delle attività rapida	Antibatterico
Flowcoat LXP	Poliuretano	0,5 mm		X						
Flowshield LXP	Poliuretano	2-3 mm	X	XX	X	X				
Flowshield LXP HD	Poliuretano	2-3 mm	X	XX	X	X	X			
Flowcoat SF41	Resina epossidica	0,5 mm	X	X	X		X	✓		
Monepox 110	Resina epossidica	0,5 mm	X	X	X		X	✓		
Monile	Acrilico	10 mm	XXX	XX	XXX	XX	XXX	✓		✓
Flowfresh HF	Cemento PU	6-9 mm	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	✓	X	✓
Monopur Industry Mortar	Cemento PU	6-9 mm	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	✓	X	✓
Flowfresh MF	Cemento PU	3-4 mm	XX	XXX	XX	XX	XX		X	✓
Monacryl BC	MMA	4-5 mm	XX	XX	XX	X	XX	✓	XXX	
Monacryl TR	MMA	4-5 mm	XX	XX	XX	X	XX	✓	XXX	
Monopur Industry SL4	Cemento PU	4 mm	XX	XXX	XX	XX	XX		X	
Flowfresh RT	Cemento PU	6-9 mm	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	✓	X	✓
Monopur Industry AD	Cemento PU	6-9 mm	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	✓	X	✓
Monopur SL/BC	Cemento PU	4-8 mm	XX	XXX	XX	XX	XX	✓	X	
Flowfresh SR	Cemento PU	5-6 mm	XX	XXX	XX	XX	XX	✓	X	✓

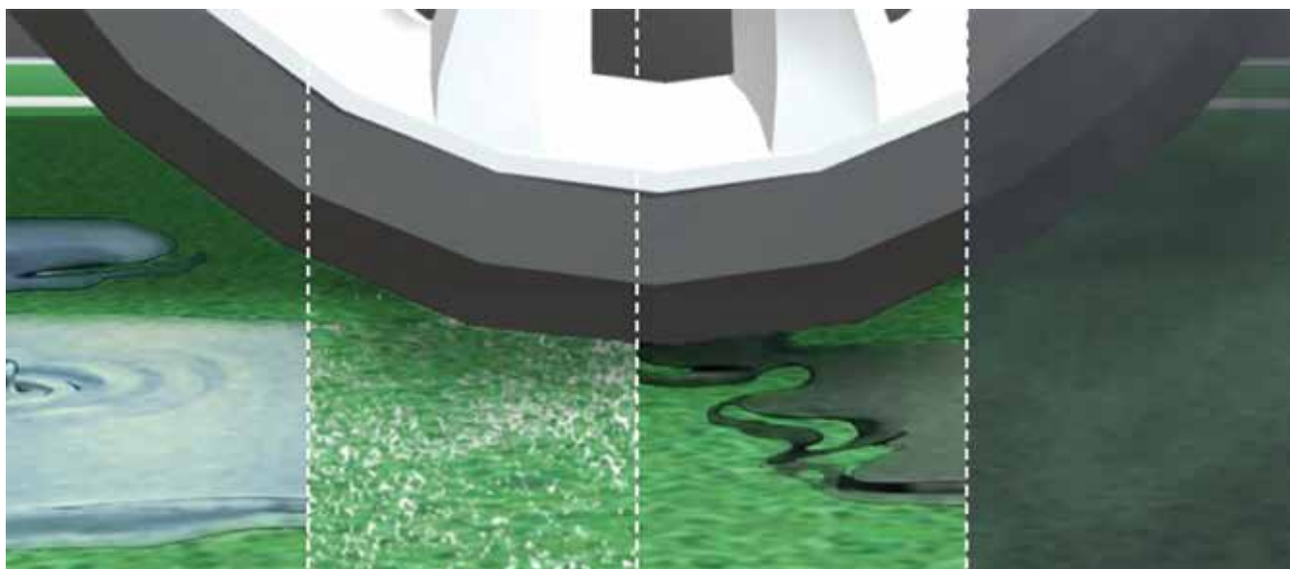
LEGENDA: X INDICATO | XX: CONSIGLIATO | XXX: ALTAMENTE CONSIGLIATO | : FINITURA POSSIBILE

PAVIMENTI PER PARCHEGGI

/2

— Dal momento che il parcheggio determina la prima impressione che i visitatori hanno della vostra azienda, questo dev'essere un luogo accogliente, pulito e sicuro. La configurazione del parcheggio, sia esso sotterraneo o all'aperto, definisce i punti di attenzione da considerare.

A seconda delle vostre esigenze, abbiamo una vasta gamma di soluzioni da offrirvi. Possiamo mettere a vostra disposizione tutta la nostra esperienza, e non solo nell'ambito dei pavimenti. Abbiamo infatti altre gamme di prodotti per il trattamento dei giunti di dilatazione o per le tubazioni, oltre a soluzioni di protezione passiva antincendio.



Nullifire è in grado di offrirvi le soluzioni più adatte.

www.nullifire.es



Illbruck vi porterà tutta la propria esperienza nel trattamento dei giunti di dilatazione. www.illbruck.es

CRITERI DI SELEZIONE

Il trattamento del pavimento dei parcheggi deve essere diverso a seconda dell'area da coprire. È necessario fare una distinzione tra:

Il pavimento standard

si trova al primo piano a cui accedono gli utenti.

I **pavimenti intermedi** si trovano sui piani prima dell'ultimo strato della struttura.

Il tetto o piano superiore

è il livello più sensibile, in quanto è soggetto a diverse esigenze: è esposto alle intemperie e ai raggi ultravioletti.

Per aiutarvi a trovare il sistema di pavimento più adatto, vi offriamo una tabella di confronto basata sui criteri chiave.

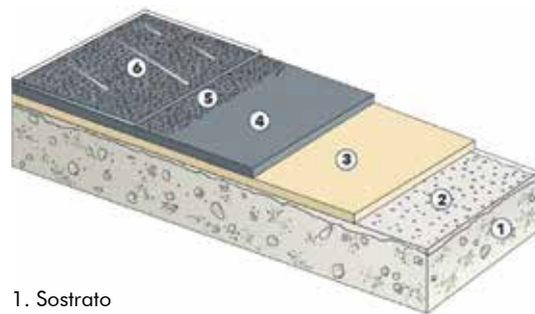
-  **ANTISCIVOLO:** per limitare i rischi e rispettare le norme di sicurezza, alcune soluzioni offrono una finitura antislittamento e antiscivolo adattabile alle vostre esigenze. È necessario valutare le aree considerate umide o esposte a idrocarburi, così come le rampe di accesso.
-  **RESISTENZA MECCANICA:** questa caratteristica descrive la capacità dei materiali del pavimento di resistere alla compressione e a diverse altre esigenze, come quelle derivanti dal traffico veicolare.
-  **RESISTENZA CHIMICA:** è la resistenza del pavimento a vari agenti chimici nel tempo, come oli, sale, idrocarburi, prodotti di manutenzione, ecc.
-  **IMPERMEABILITÀ:** interessa il tetto, ma è anche una protezione aggiuntiva per i pavimenti intermedi e i garage sotterranei.
-  **RESISTENZA AI RAGGI UV:** l'esposizione alla luce del sole può influire notevolmente sulla durabilità dei pavimenti, quindi il sistema deve essere scelto tenendo presente questo fattore.

SISTEMI PER PARCHEGGI

MATACRYL PDS (4 mm)



Matacril PDS è una soluzione di pavimentazione altamente flessibile con eccellenti proprietà di copertura delle crepe anche a basse temperature. Il sistema è facile da applicare e ha un'eccellente resistenza ai raggi UV e proprietà impermeabilizzanti, consentendo al tempo stesso un'eccellente applicazione rapida.



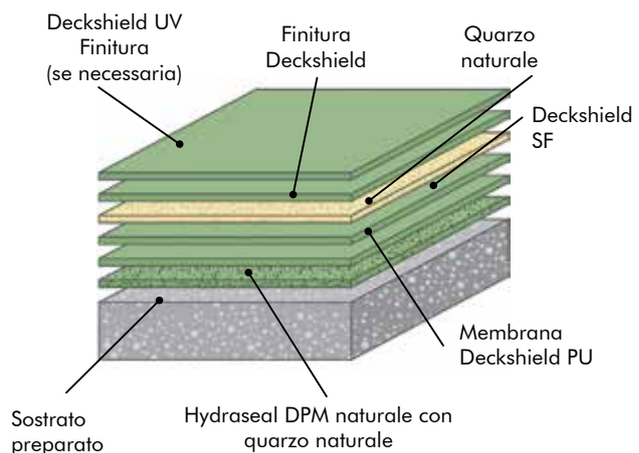
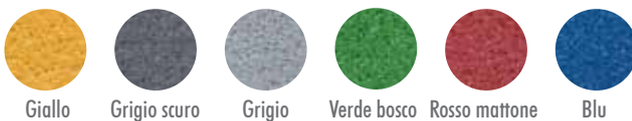
1. Sostrato
2. MATACRYL® PDS PRIMER + polverizzazione
3. MATACRYL® PDS Meccanico/Manuale
4. MATACRYL® PDS WL o WLW
5. Conglomerato
6. MATACRYL® PDS Finitura finale

- ANTISLITTAMENTO
- RESISTENZA CHIMICA
- ERMETICO
- ECCELLENTE RESISTENZA AI RAGGI UV
- POLIMERIZZAZIONE RAPIDA
- RESISTENZA MECCANICA

DECKSHIELD ED (2-3 mm)



Deckshield ED è un sistema poliuretano flessibile per l'impermeabilizzazione delle lastre superiori dei parcheggi. Questo sistema fornisce anche un rivestimento durevole, resistente all'abrasione ed esteticamente gradevole.



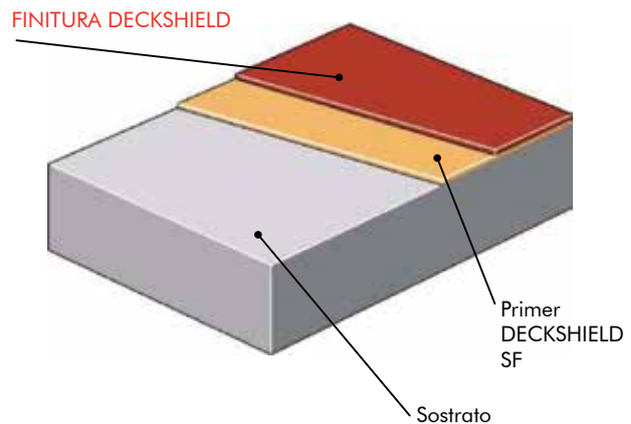
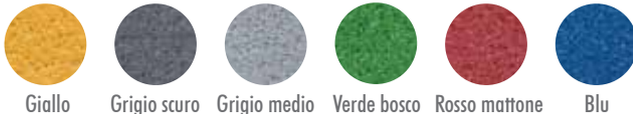
- ANTISCIVOLO
- RESISTENZA MECCANICA
- APPLICAZIONE RAPIDA
- RESISTENZA ALLA FORMAZIONE DI CREPE

I colori reali possono differire nella tonalità. Contattate il vostro rappresentante di vendita per ricevere i campioni.

DECKSHIELD ID (2-3 mm)



Deckshield ID è un sistema poliuretano flessibile progettato per la produzione di pavimenti intermedi su cui circolano veicoli o che saranno sottoposti a traffico industriale pesante. Questa soluzione consente di applicare un rivestimento estetico duraturo, sia nelle nuove costruzioni che nei lavori di ristrutturazione. Impiego in parcheggi, protezione di strutture quali gradinate e scalini.

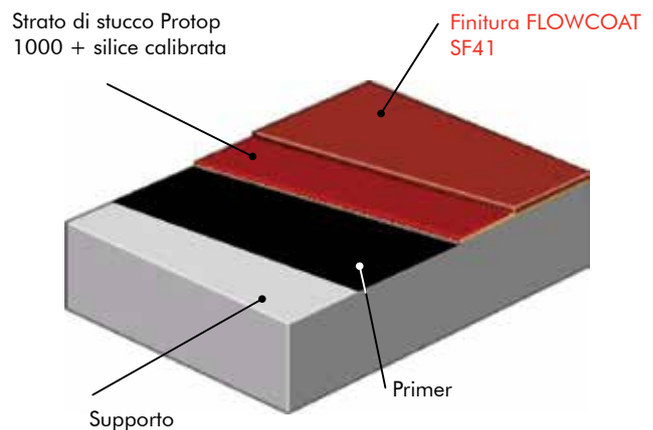


- ANTISCIVOLO
- RESISTENZA MECCANICA
- APPLICAZIONE RAPIDA
- RESISTENZA ALLA FORMAZIONE DI CREPE

FLOWCOAT SF41 COMPOSITE (2-3 mm)



Flowcoat SF41 è un rivestimento epossidico privo di solventi con elevata resistenza chimica. Per le sue molteplici caratteristiche è il prodotto ideale per parcheggi, aree di sosta o officine.

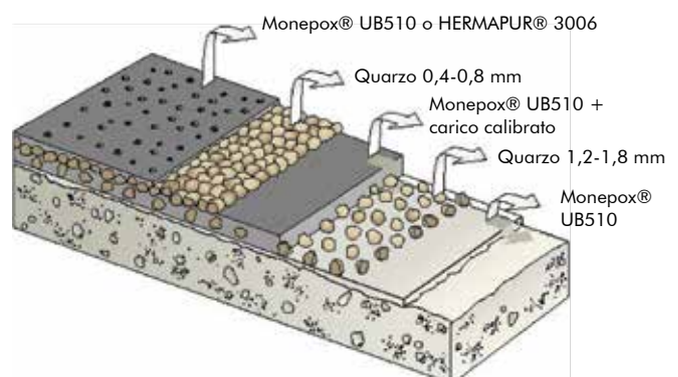


- RESISTENZA CHIMICA
- RESISTENZA ALL'ABRASIONE
- ANTISCIVOLO
- FINITURA ESTETICAMENTE GRADEVOLE

MONIQUARTZ (2-3 mm)



Moniquartz è una soluzione di pavimentazione che può essere applicata ai pavimenti intermedi dei parcheggi. Questo sistema permette di modularne le proprietà antiscivolo in base alle proprie esigenze, fornendo al contempo resistenza meccanica e chimica.



- RESISTENZA CHIMICA
- RESISTENZA MECCANICA

RIEPILOGO DELLE SOLUZIONI



Sistema	Famiglia chimica	Spessore	Antiscivolo	Resistenza meccanica	Resistenza chimica	Polimerizzazione rapida	Impermeabilità	Resistenza ai raggi UV
Matacryl PDS	PUMA	4 mm	✓	X	X	XXX	XXX	XXX
Deckshield ID	PU	2-3 mm	✓	X	X	X		
Deckshield ED	PU	4 mm	✓	X	X	X	XXX	XXX
Moniquartz	Resina epossidica	2-3 mm	✓	X	X			
Flowshield SF41 Composite	Resina epossidica	2-3 mm	✓	X	X			

PAVIMENTI PER IL SETTORE INDUSTRIALE

/3

— Il settore industriale comprende molte aree di attività, ma i suoi pavimenti devono avere caratteristiche comuni. Per trovare la soluzione giusta, consultate la nostra guida di aiuto alla selezione.

Flowcrete e RPM Belgium sono tra i leader nel settore dei pavimenti industriali. Vi offriamo il meglio di entrambi i marchi per definire la soluzione più adatta a voi e soddisfare così le vostre diverse esigenze.

AREE DI ATTIVITÀ





CRITERI DI SELEZIONE

Per scegliere il pavimento che meglio si adatta alla vostra attività, è necessario tenere conto di diversi criteri:

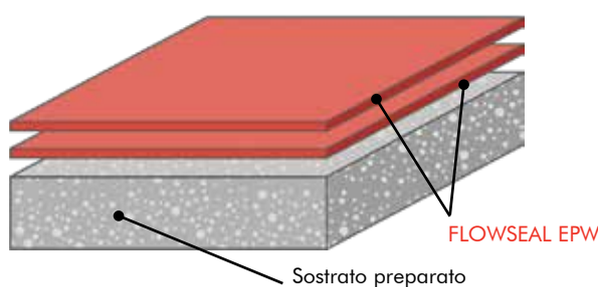
- 👉 **IGIENE:** è una caratteristica fondamentale, in quanto a volte è necessario applicare un pavimento che faciliti la pulizia e limiti la crescita dei batteri.
- 👣 **ANTISCIVOLO:** per limitare i rischi e rispettare le norme di sicurezza, alcune soluzioni offrono una finitura antiscivolo e antiscivolo adattabile alle vostre esigenze.
- ⏱ **POLIMERIZZAZIONE RAPIDA:** questo fattore serve a descrivere le soluzioni che consentono di utilizzare l'area immediatamente dopo l'applicazione del prodotto, in modo da ridurre il periodo di non accessibilità alla zona.
- ⚡ **ANTISTATICO:** si tratta di una tecnica di protezione che permette di manipolare in completa sicurezza i componenti o gli utensili sensibili all'elettricità statica.
- 👊 **DURABILITÀ:** è la proprietà della soluzione di pavimentazione che descrive la resistenza alle aggressioni ambientali.
- 🧪 **RESISTENZA CHIMICA:** è la resistenza del pavimento a varie soluzioni chimiche nel tempo, come schizzi, prodotti utilizzati durante i cicli di lavaggio, ecc.
- 📏 **RESISTENZA ALL'ABRASIONE:** resistenza all'usura per attrito o all'usura dovuta a movimenti ripetuti.
- 🌡 **RESISTENZA TERMICA:** tiene conto della resistenza del pavimento all'esposizione ripetuta a caldo o freddo, nonché agli shock termici.
- 📉 **RESISTENZA MECCANICA:** questa caratteristica si riferisce alla capacità dei materiali del pavimento di resistere alle pressioni e alle tensioni meccaniche, come il passaggio continuo di macchinari o la caduta di oggetti.

SISTEMI DI PAVIMENTAZIONE PER IL SETTORE INDUSTRIALE

FLOWSEAL EPW

Flowcrete

Flowseal EPW Mat è un sottile rivestimento bicomponente a base d'acqua con eccellenti qualità estetiche. Si tratta di una vernice fine per calcestruzzo nuovo o vecchio. Si ottiene una superficie trattata a prova di polvere che è molto facile da mantenere. Migliora notevolmente le prestazioni di resistenza meccanica e chimica.

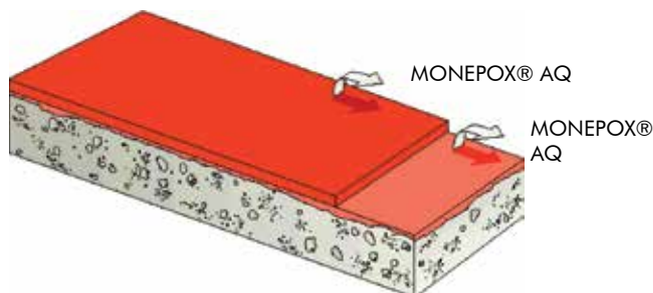


FACILE APPLICAZIONE
 FINITURA ESTETICAMENTE GRADEVOLE

MONEPOX AQ

RPM BELGIUM VANDEX

Monepox AQ è una soluzione di pavimentazione epossidica a base d'acqua applicata su di un sostrato leggermente umido adatta per essere esposta a una frequenza di passaggio da limitata a media. La sua varietà di colori RAL permette di creare ogni tipo di atmosfera.



FACILE APPLICAZIONE
 FINITURA ESTETICAMENTE GRADEVOLE

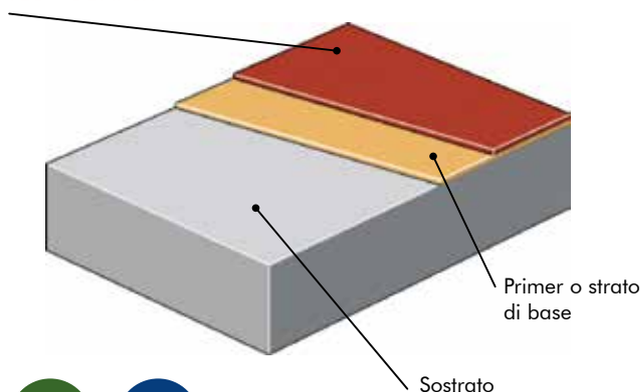
I colori reali possono differire nella tonalità. Contattate il vostro rappresentante di vendita per ricevere i campioni.

FLOWCOAT SK (0,5 mm)

Flowcrete

Flowcoat SK è un rivestimento a base di resina epossidica senza solventi ad alta resistenza chimica, sviluppato appositamente per l'industria aeronautica. Può essere utilizzato come film sottile, con o senza finitura antiscivolo, con uno strato superiore di sistemi semi-lisci o malte per i quali è richiesta resistenza chimica. Flowcoat SK è utilizzato nei pavimenti dell'industria aeronautica o in attività correlate, così come in tutti i tipi di industrie che gestiscono effluenti aggressivi.

FLOWCOAT SK



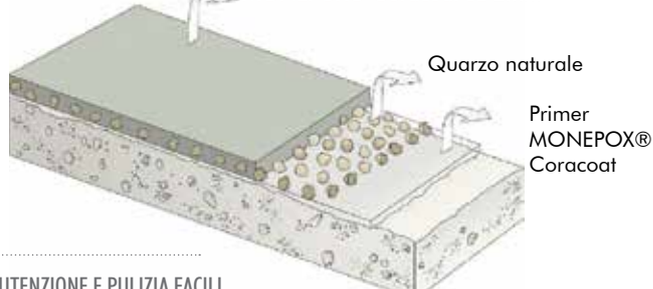
- RESISTENZA ALL'ABRASIONE
- FINITURA ESTETICAMENTE GRADEVOLE
- ANTISLITTAMENTO
- RESISTENZA CHIMICA

MONEPOX CORACOAT SL (2 mm)

RPM BELGIUM VANDEX

Monepox Coracoat SL è formulato a base di resina epossidica e autolivellante. Ha una buona resistenza all'usura e agli agenti chimici. Ha una grande varietà di tonalità per potersi adattare a tutti i campi di applicazione.

MONEPOX® Coracoat SL 2mm



- RESISTENZA ALL'ABRASIONE
- RESISTENZA CHIMICA
- MANUTENZIONE E PULIZIA FACILI

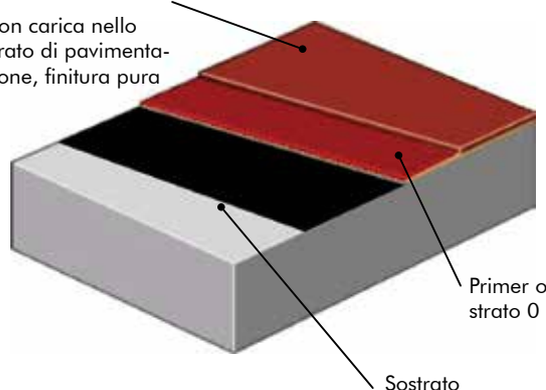
FLOWCOAT SF41 (0,5 mm)

Flowcrete

Flowcoat SF41 è un rivestimento con generazione di film in resina epossidica senza solventi e con elevata resistenza meccanica e chimica. Ha molteplici applicazioni, in zone come le aree di produzione e di stoccaggio, le sale di ricarica delle batterie, le aree di produzione, i parcheggi, ecc.

FLOWCOAT SF41

Con carica nello strato di pavimentazione, finitura pura



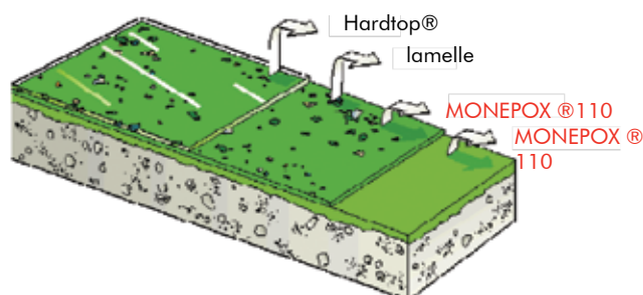
- RESISTENZA ALL'ABRASIONE
- ANTISLITTAMENTO
- RESISTENZA CHIMICA

I colori reali possono differire nella tonalità. Contattate il vostro rappresentante di vendita per ricevere i campioni.

MONEPOX 110



Monepox 110 è una soluzione di pavimentazione epossidica che offre una buona resistenza chimica e una finitura estetica. Questo rivestimento può essere applicato in aree tipiche del settore industriale.

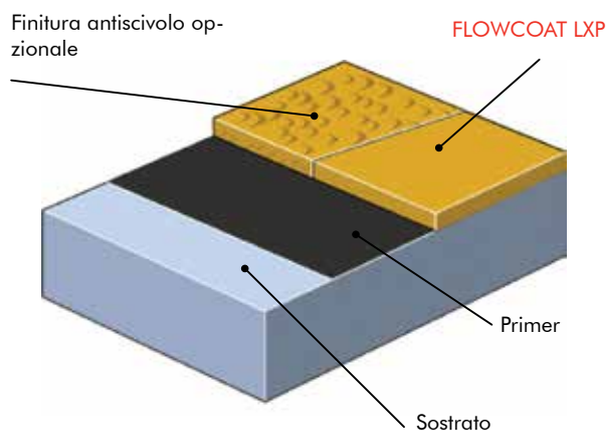


RESISTENZA ALL'ABRASIONE RESISTENZA CHIMICA

FLOWCOAT LXP (0,5 - 1mm)



Flowcoat LXP è un rivestimento poliuretano sottile, privo di solventi, flessibile per applicazioni che richiedono uno spessore medio da 0,5 a 1 mm. Le sue buone prestazioni meccaniche e chimiche ne consentono l'applicazione in aree con esigenze costanti. Per applicazioni in aree difficili, si consiglia il sistema Flowshield LXP o LXP HD. Può essere applicato su sostrati come calcestruzzo, asfalto, legno e acciaio con adeguati strati di primer.

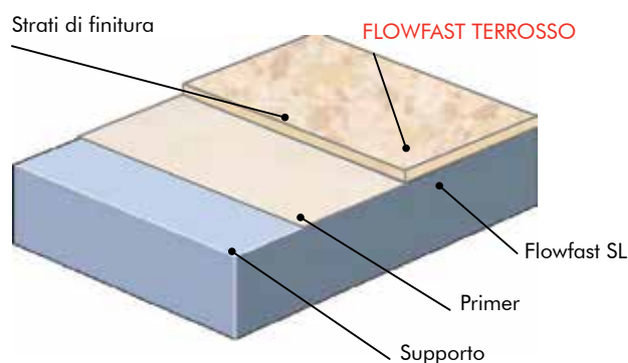


RESISTENZA CHIMICA

FLOWFAST TERROSSO (4 mm)



Flowfast Terrosso è un pavimento in resina con un'elevata resistenza all'abrasione e al traffico pesante. È stato sviluppato appositamente per le aree commerciali a frequentazione elevata. La sua formulazione, basata su leganti rapidi, assicura che le aree siano terminate in modo da ridurre i tempi di intervento. Offre un'ottima alternativa, sia dal punto di vista estetico che economico, ai sistemi di pavimentazione tradizionalmente utilizzati in questo tipo di locali.



RESISTENZA ALL'ABRASIONE APPLICAZIONE RAPIDA RESISTENTE AL TRAFFICO PESANTE E SU RUOTE

I colori reali possono differire nella tonalità. Contattate il vostro rappresentante di vendita per ricevere i campioni.

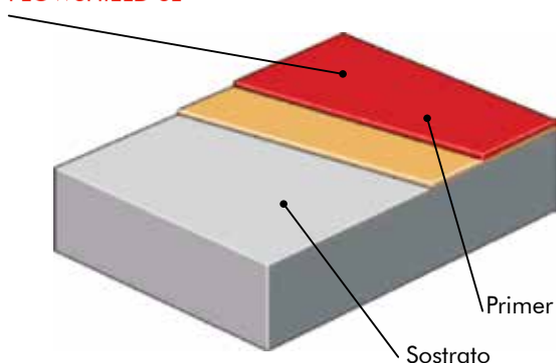
FLOWSHIELD SL (2-3 mm)

Flowcrete

Flowshield SL è un rivestimento epossidico auto-livellante di alta qualità. La sua resistenza meccanica, unita a una perfetta finitura, gli permette di soddisfare le più elevate esigenze in ambienti industriali o commerciali.



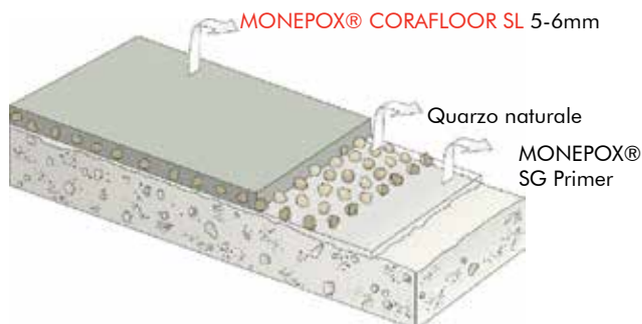
FLOWSHIELD SL



MONEPOX CORAFLOOR (5-6 mm)

RPM BELGIUM VANDEX

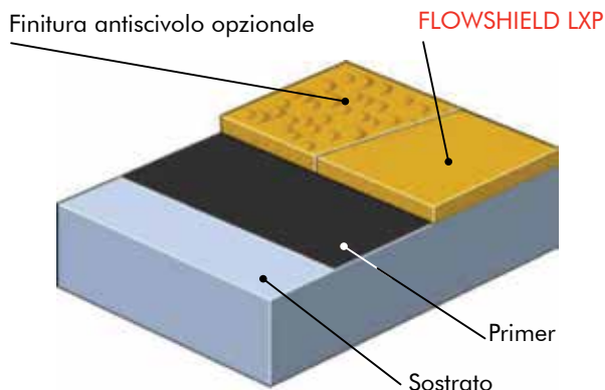
Monepox Corafloor è un pavimento epossidico autolivellante privo di solventi. La sua formulazione lo rende la soluzione ideale per diverse aree industriali. La sua elevata resistenza chimica e la buona resistenza all'usura lo rendono un prodotto durevole.



FLOWSHIELD LXP (1,5 - 2mm)

Flowcrete

Flowshield LXP è un sistema poliuretano bicomponente flessibile e privo di solventi. Questa soluzione è resistente al traffico pedonale e alla circolazione di carrelli elevatori in aree di lavoro come le officine, le aree di distribuzione e i parcheggi. Substrati compatibili: asfalto, legno, acciaio e calcestruzzo o lastre. Strato con buona flessibilità ed eccellente comfort di lavoro.

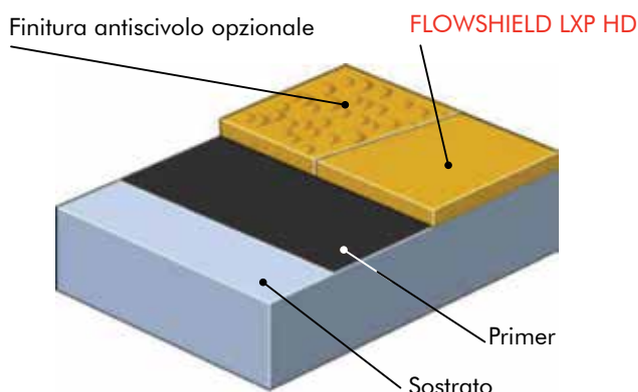
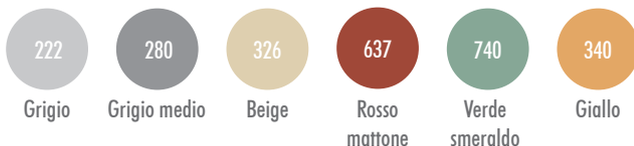


I colori reali possono differire nella tonalità. Contattate il vostro rappresentante di vendita per ricevere i campioni.

FLOWSHIELD LXP HD (2-3 mm)

Flowcrete

Flowshield LXP HD è un sistema semirigido a 3 componenti, a base di poliuretano senza solventi. È destinato principalmente alle aree di lavoro o di stoccaggio soggette a una frequenza di passaggio elevata (magazzini, aree di produzione, officine, ecc.).



MANUTENZIONE E PULIZIA FACILI



RESISTENZA CHIMICA

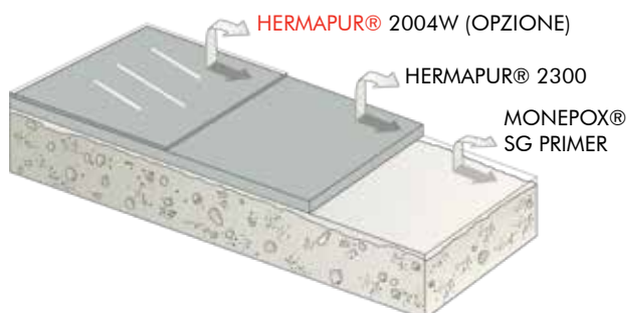


PERFETTAMENTE AUTOLIVELLANTE

HERMAPUR 2300 (2 mm)

Flowcrete

Hermapur 2300 è una malta poliuretanic bicomponente, senza solventi, autolivellante. Questa soluzione è ideale per gli spazi industriali perché la sua elasticità offre una buona resistenza agli urti meccanici, ma anche una buona resistenza all'abrasione.



RESISTENZA CHIMICA



RESISTENZA MECCANICA

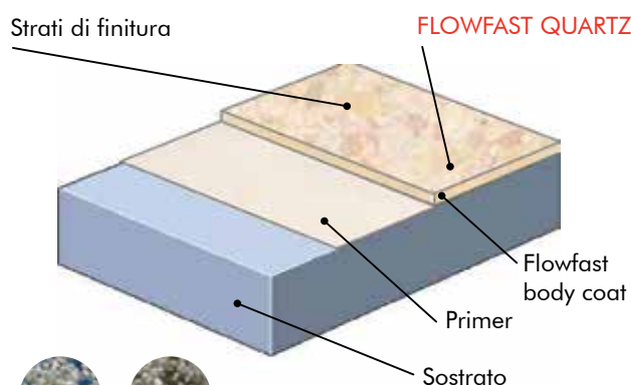


RESISTENZA ALL'ABRASIONE

FLOWFAST QUARTZ (4 mm)

Flowcrete

Flowfast Quartz è un pavimento in resina con un'elevata resistenza all'abrasione e a frequenze di passaggio elevate. È stato sviluppato appositamente per superfici molto frequentate. La sua formulazione basata su leganti rapidi del tipo MMA garantisce la riduzione dei tempi di intervento nelle aree corrispondenti. Offre un'eccellente resistenza nelle installazioni industriali.



Giallo



Verde



Grigio



Grigio



Grigio



Rosso



Blu



Grigio



RESISTENZA CHIMICA



APPLICAZIONE RAPIDA



RESISTENZA ALL'ABRASIONE



RESISTENZA AL TRAFFICO PESANTE E SU RUOTE

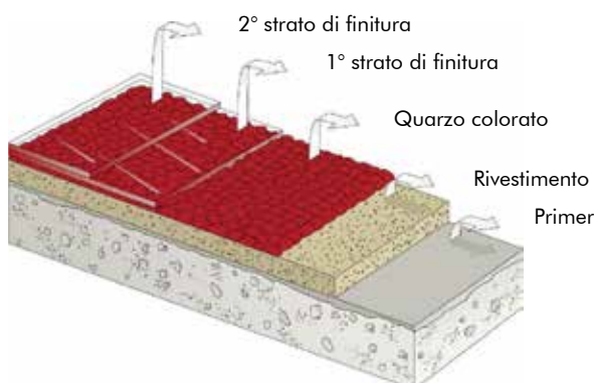
I colori reali possono differire nella tonalità. Contattate il vostro rappresentante di vendita per ricevere i campioni.

MONACRYL BC/SL (4 mm)



Monacryl BC è un pavimento in MMA a elevate prestazioni e ad asciugatura ultra veloce che consente una rapida ripresa delle attività. Si tratta di una soluzione durevole con una buona resistenza meccanica e chimica.

- RESISTENZA CHIMICA
- APPLICAZIONE RAPIDA
- DUREVOLE
- RESISTENZA AL TRAFFICO PESANTE E SU RUOTE
- AUTOLIVELLANTE



AMPIA SCELTA DI COLORI E MODELLI

COLORI PER RIVESTIMENTI AUTOLIVELLANTI A SUPERFICIE LISCIA

ALTRI COLORI RAL SU RICHIESTA



MISCELE DI SABBIA E QUARZO



SABBIA DI QUARZO MONOCROMATICA

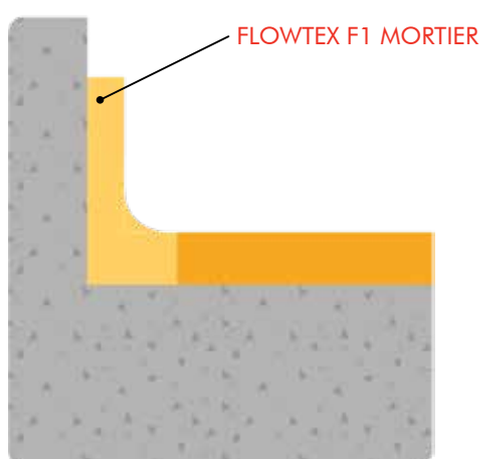


FLOWTEX F1 MORTIER (4-6 mm)



Flowtex F1 Mortier è una malta di metacrilato a 3 componenti, priva di solventi. È particolarmente indicato per la riparazione rapida o la riprofilatura completa di aree di transito in calcestruzzo o per la riparazione di giunti. La superficie trattata con Flowtex F1 ha una finitura liscia, impermeabile e di facile manutenzione. Le altissime prestazioni di Flowtex F1 garantiscono una durabilità ottimale degli interventi.

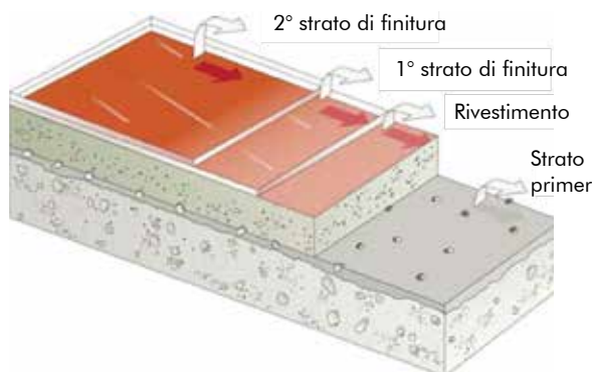
- RESISTENZA CHIMICA
- APPLICAZIONE RAPIDA
- DURABILITÀ
- RESISTENZA AL TRAFFICO PESANTE E SU RUOTE



MONACRYL TR (4-6 mm)



Monacryl TR vi garantirà un'elevata resistenza chimica e termica a lungo termine. Il grande vantaggio di questo sistema è l'APPLICAZIONE RAPIDA sulla zona da trattare. Tutte queste caratteristiche lo rendono il rivestimento per pavimenti ideale per ambienti industriali.

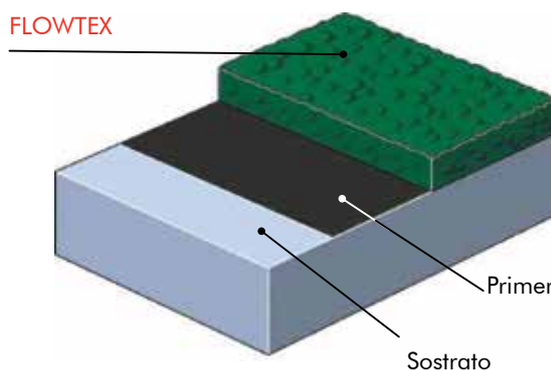


- RESISTENZA ALL'ABRASIONE
- APPLICAZIONE RAPIDA
- RESISTENZA MECCANICA

FLOWTEX 41/42 (4-6 mm)



Flowtex 41/42 è un rivestimento a base di resina epossidica e granulati a elevata resistenza. È ideale per le aree ad alta frequentazione in una vasta gamma di impianti industriali, come cartiere, stabilimenti chimici, ecc.

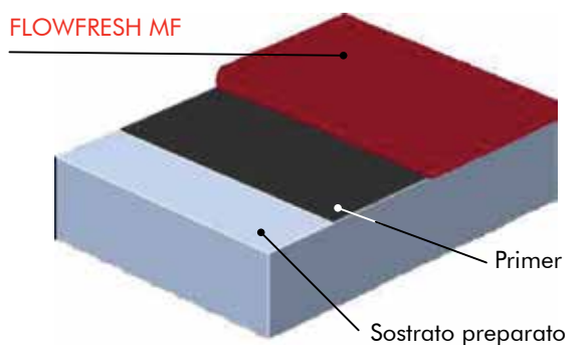


- MANUTENZIONE E PULIZIA FACILI
- RESISTENZA CHIMICA
- RESISTENZA ALL'ABRASIONE
- APPLICAZIONE RAPIDA

FLOWFRESH MF (3-6 mm)



Flowfresh MF è un pavimento autolivellante con resina di poliuretano-cemento, con un'eccellente resistenza chimica, meccanica e termica. Include anche un additivo antimicrobico.



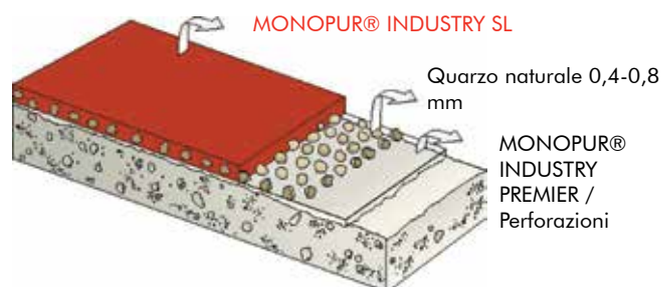
- MANUTENZIONE E PULIZIA FACILI
- RESISTENZA CHIMICA
- RESISTENZA ALL'ABRASIONE
- DURABILITÀ

I colori reali possono differire nella tonalità. Contattate il vostro rappresentante di vendita per ricevere i campioni.

MONOPUR INDUSTRY SL (2-4 mm)



Monopur Industry SL è un pavimento autolivellante in resine di poliuretano-cemento che offre un'eccellente resistenza meccanica e chimica ed è particolarmente consigliato per l'uso in aree soggette a schizzi di acidi.

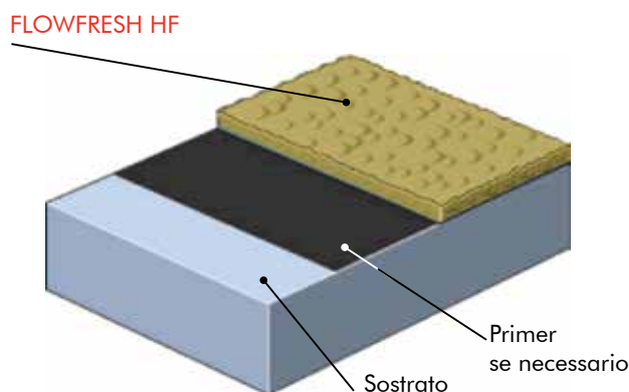


- MANUTENZIONE E PULIZIA FACILI
- RESISTENZA CHIMICA
- RESISTENZA ALL'ABRASIONE
- DURABILITÀ
- AUTOLIVELLANTE

FLOWFRESH HF (6-9 mm)



Flowfresh HF è una malta poliuretanicca con elevate prestazioni meccaniche, chimiche e termiche che garantisce una durabilità eccezionale. Le sue prestazioni lo rendono un sistema ideale per le aree di lavorazione dell'industria agroalimentare e chimica negli ambienti più esigenti.

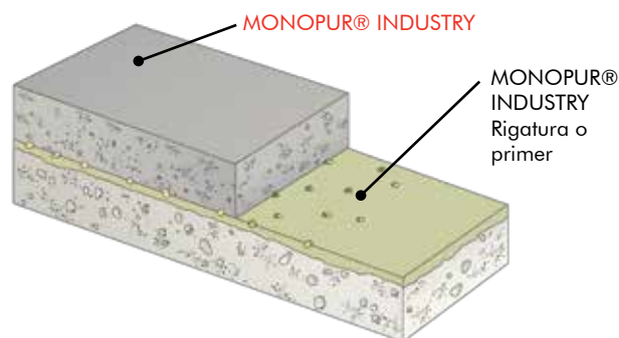


- RESISTENZA ALL'ABRASIONE
- RESISTENZA CHIMICA
- MANUTENZIONE E PULIZIA FACILI
- FACILE APPLICAZIONE

MONOPUR INDUTRY MORTAR (6-9 mm)



Monopur Industry Mortar è una malta con resine di poliuretano-cemento satinata. È ideale per le aree industriali, perché queste caratteristiche gli permettono di offrire una soluzione durevole e igienica per il pavimento.



- IGIENICO
- ANTISCIVOLO
- RESISTENZA MECCANICA
- RESISTENZA TERMICA
- DUREVOLE
- APPLICAZIONE RAPIDA

I colori reali possono differire nella tonalità. Contattate il vostro rappresentante di vendita per ricevere i campioni.

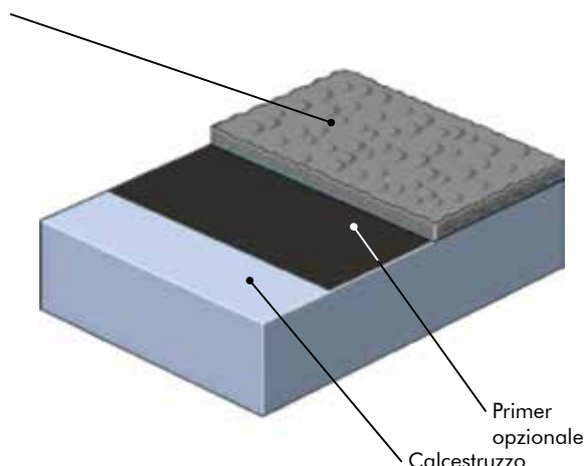
FLOWFRESH RT (6 mm)

Flowcrete

Flowfresh RT è un sistema di pavimentazione in resina di poliuretano-cemento. Le sue elevate prestazioni meccaniche, chimiche e termiche garantiscono una durabilità eccezionale. Inoltre, il suo metodo di applicazione garantisce un aspetto omogeneo e proprietà antiscivolo. È la soluzione ideale per le aree di produzione e distribuzione con frequenze di assaggio elevate, dove è richiesto un buon comportamento antiscivolo e una buona resistenza alle aggressioni ripetute.



FLOWFRESH RT

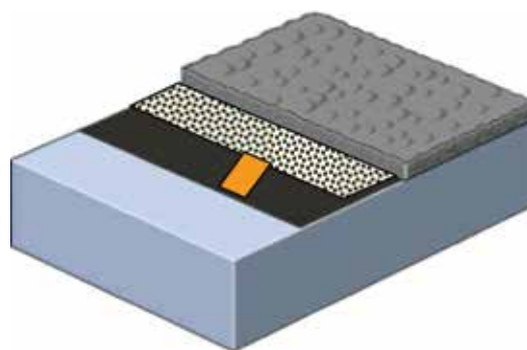


FLOWFRESH ESD HF (4 mm)

Flowcrete

Flowfresh ESD HF è una malta di poliuretano-cemento da 6-9 mm di spessore con proprietà antistatiche. Le sue elevate prestazioni meccaniche, chimiche e termiche garantiscono una durabilità eccezionale.

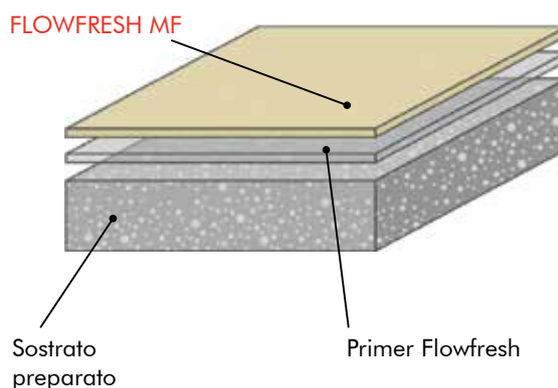
Le sue prestazioni lo rendono un sistema ideale per le aree di lavorazione dell'industria agro-alimentare e chimica in quegli ambienti che richiedono un pavimento antistatico.



FLOWFRESH ESD MF (6-9 mm)

Flowcrete

Flowfresh ESD MF è un rivestimento esterno autolivellante con resine di poliuretano-cemento di aspetto opaco contenente un additivo antimicrobico. Ha anche eccezionali prestazioni meccaniche e chimiche combinate con proprietà antistatiche. Ideale per aree a frequenza di passaggio elevata, asciutte o bagnate, dove sono richieste resistenza chimica e meccanica e prestazioni antistatiche.



PROPRIETÀ ANTISTATICHE SECONDO LA NORMA BS 2050

RESISTENZA MECCANICA MOLTO ELEVATA

IGIENICO

MONOPUR INDUSTRY SL CONDUCTIVE (2 mm)

RPM BELGIUM
VANDEX

Monopur Industry SL Conductive è un pavimento in resina di poliuretano-cemento, autolivellante, con quattro componenti pre-dosati. Questa malta ibrida poliuretanicica è priva di solventi, impermeabile e non porosa e offre una buona resistenza termica, meccanica e chimica.



IGIENE

RESISTENZA TERMICA

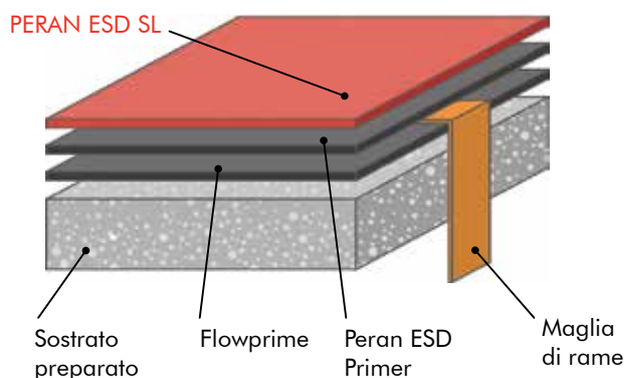
RESISTENZA CHIMICA

ANTISTATICO

PERAN ESD SL (2 mm)

Flowcrete

Peran ESD SL è un pavimento epossidico antistatico, autolivellante e antistatico, privo di solventi. È ideale per le aree di produzione che richiedono un rivestimento antistatico con eccellenti prestazioni meccaniche.



RESISTENZA ALL'ABRASIONE

RESISTENZA MECCANICA

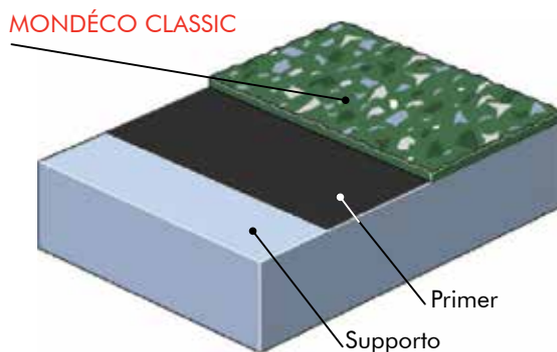
MANUTENZIONE E PULIZIA FACILI

I colori reali possono differire nella tonalità. Contattate il vostro rappresentante di vendita per ricevere i campioni.

MONDÉCO CLASSIC (8-10 mm)

Flowcrete

Mondéco Classic è un'alternativa di lusso alle piastrelle in marmo o granito. I pavimenti per terrazze della gamma Mondéco offrono una superficie elegante e adatta alle esigenze degli ambienti commerciali o industriali. Con una miscela creativa di conglomerati, che vanno dalle conchiglie madreperlate al vetro riciclato, con questo sistema di resina è possibile praticamente qualsiasi colore o finitura.



Cupidon



Vulcan



Saturne



Jupiter



Apollon



Atlas



Pluton



Mercure



Pierre
Mercure



Sable
Pluton



Piume
Vulcan



Bouton de
rose Jupiter



APPLICAZIONE RAPIDA



RESISTENZA MECCANICA



RESISTENZA CHIMICA



MANUTENZIONE E PULIZIA FACILI

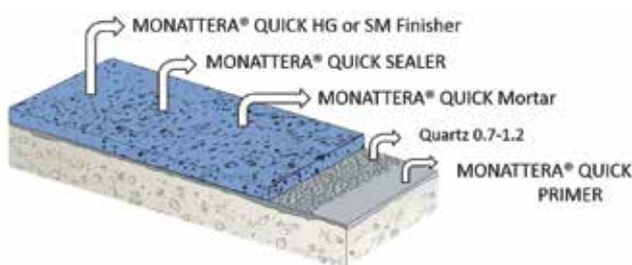


RESISTENZA TERMICA

MONATERRA QUICK (8-10 mm)

RPM BELGIUM
VANDEX

Monaterra Quick è un pavimento molto bello, noto per la sua grande durabilità e l'elevata resistenza meccanica. Il vantaggio di questo sistema è che permette di mettere in servizio l'area molto rapidamente.



COLORI DISPONIBILI



RESISTENZA ALL'ABRASIONE



RESISTENZA CHIMICA



ANTISLITTAMENTO



FINITURA ESTETICAMENTE GRADEVOLE

I colori reali possono differire nella tonalità. Contattate il vostro rappresentante di vendita per ricevere i campioni.

RIEPILOGO DELLE SOLUZIONI



Sistema	Famiglia chimica	Spessore	Igiene	Antiscivolo	Resistenza meccanica	Resistenza termica	Resistenza chimica	Ripresa delle attività rapida	Durabilità	Antistatico
Flowseal EPW	Epoxy AQ	-	X	X	X		X		X	
Monepox AQ	Epoxy AQ	-	X	X	X		X		X	
Flowcoat SK	Resina epossidica	0,5 mm	X	X	X		XX		X	
Monepox Coracoat SL	Resina epossidica	2 mm	X	X	XX		XX		X	
Flowcoat SF 41	Resina epossidica	0,5 mm	X	X	X		XX		XX	
Flowcoat LXP	Poliuretano	0,5 mm	X	X	X		XX		XX	
Flowfast Terrosso	MMA	4 mm	X		X		XX	XXX	XX	
Flowshield SL / Peran SL	Resina epossidica	2-3 mm	X		XX		XX		XX	✓
Monepox SL	Resina epossidica	2-3mm	X		XX		XX		XX	
Monepox Corafloor	Resina epossidica	5-6 mm	X		XX	X	XX		XXX	
Flowshield LXP	Poliuretano	2 mm	X		X		X		X	
Flowshield LXP HD	Poliuretano	3 mm	X		XX		X		X	

PAVIMENTI PER IL SETTORE INDUSTRIALE

Sistema	Famiglia chimica	Spessore	Igiene	Antiscivolo	Resistenza meccanica	Resistenza termica	Resistenza chimica	Ripresa delle attività rapida	Durabilità	Antistatico
Flowfast Quartz	MMA	4 mm	X	X	XX	X	XX	XXX	XX	
Monacryl BC	MMA	4 mm	X	X	XX	X	XX	XXX	XX	
Flowtex F1 mortier	MMA	4-6 mm			XXX	XX	XX	XXX	XXX	
Ready Rep / Ready Rep LT	MMA	4-10 mm			XXX	XX	XX	XXX	XXX	
Monacryl TR	MMA	4-6 mm	X	X	XX	XX	XX	XXX	XX	
Flowtex 41/42	Resina epossidica	4-6 mm	X	X	XX	XX	XX		XXX	
Flowfresh MF	Resina epossidica	2-4 mm	X		XX	X	XXX	XX	XX	
Monopur Industry SL	Cemento PU	2-3 mm	X		XX	X	XXX	XX	XX	
Flowfresh HF	Cemento PU	6-9 mm	X	X	XXX	XXX	XXX	XX	XXX	
Monopur Industry Mortar	Cemento PU	6-9 mm	X	X	XXX	XXX	XXX	XX	XXX	
Flowfresh RT	Cemento PU	6 mm	X	X	XXX	XXX	XXX	XX	XXX	
Monopur AD	Cemento PU	6 mm	X	X	XXX	XXX	XXX	XX	XXX	
Flowfresh ESD HF	Cemento PU	6-9 mm	X	X	XXX	XXX	XXX	XX	XXX	✓
Flowfresh ESD MF	Cemento PU	6 mm	X		XX	X	XXX	XX	XX	✓
Monopur Industry SL conductive	Cemento PU	2 mm	X		XX	X	XXX	XX	XX	✓
Peran ESD SL	Resina epossidica	2 mm	X		X	X	X	X	X	✓
Mondéco	Resina epossidica	8-10 mm	X		XX	X	X		XX	✓
Monaterra quick	PUMA	8-10 mm	X	X	XX	X	X	XXX	XX	

LEGENDA: X INDICATO | XX: CONSIGLIATO | XXX: ALTAMENTE CONSIGLIATO | : FINITURA POSSIBILE

PAVIMENTI PER IL SETTORE DEI SERVIZI

/4



— Il settore dei servizi comprende varie attività che hanno in comune il fatto di essere aperte al pubblico o agli utenti. Queste aree possono appartenere all'ambito commerciale, amministrativo, sanitario, finanziario, educativo, della ristorazione, di transito, ecc.

I pavimenti del settore dei servizi sono spesso apprezzati per la loro estetica gradevole, per cui l'aspetto visivo è spesso quello più importante. Tuttavia, in quanto professionisti, è necessario che le aspettative visive corrispondano alle caratteristiche tecniche imperative derivanti dall'attività.

AREE DI ATTIVITÀ



CRITERI DI SELEZIONE

Per trovare la soluzione più appropriata, abbiamo selezionato i sistemi di pavimentazione che soddisfano i criteri richiesti dal settore terziario.

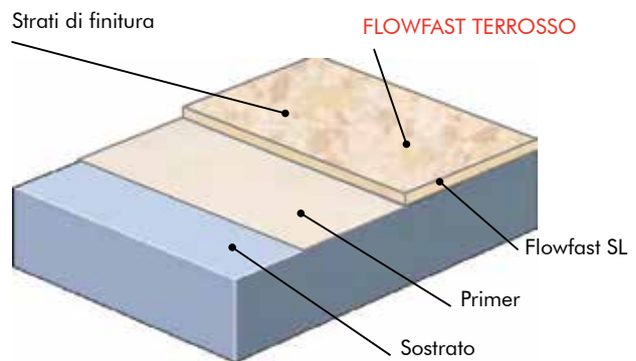
-  **RESISTENZA ai raggi UV:** l'esposizione alla luce del sole può influire notevolmente sulla durabilità dei pavimenti, quindi un sistema deve essere scelto tenendo conto di questo fattore per preservarne l'estetica.
-  **ANTISCIVOLO:** per limitare i rischi e rispettare le norme di sicurezza, alcune soluzioni offrono una finitura antiscivolo e antiscivolo adattabile alle vostre esigenze.
-  **POLIMERIZZAZIONE RAPIDA:** questo fattore serve a descrivere le soluzioni che consentono di utilizzare l'area immediatamente dopo l'applicazione del prodotto, in modo da ridurre il periodo di inaccessibilità alla zona.
-  **RESISTENZA MECCANICA:** questa caratteristica descrive la capacità dei materiali del pavimento di resistere alla compressione e a diverse esigenze, come quelle derivanti dal passaggio frequente di macchinari di manutenzione o dal passaggio intensivo di persone.
-  **RESISTENZA ALLA FREQUENTAZIONE ELEVATA:** i rivestimenti devono essere predisposti in modo da resistere all'attività che si svolge nei locali e alle esigenze che ne derivano: residenziale, amministrativa, commerciale, alberghiera, didattica, ospedaliera, trasporti (stazioni ferroviarie e aeroporti), case di riposo, ecc.

SISTEMI PER AREE COMMERCIALI E ADIBITE AI SERVIZI

FLOWFAST TERROSSO (4 mm)



Flowfast Terrosso è un pavimento in resina con un'elevata resistenza all'abrasione e alla frequentazione elevata. È stato sviluppato appositamente per le aree commerciali a frequentazione elevata. La sua formulazione basata su leganti rapidi garantisce la riduzione dei tempi di intervento nelle aree corrispondenti. Offre un'ottima alternativa, sia dal punto di vista estetico che economico, ai sistemi di pavimentazione tradizionalmente utilizzati in questo tipo di locali.

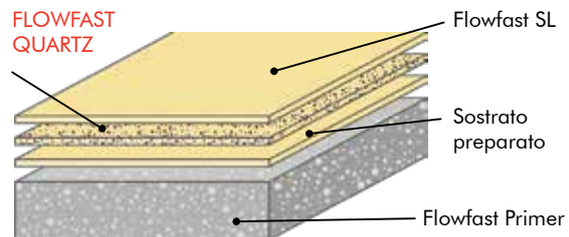


- RESISTENZA AL TRAFFICO PESANTE E SU RUOTE
- APPLICAZIONE RAPIDA
- MANUTENZIONE E PULIZIA FACILI
- RESISTENZA CHIMICA
- RESISTENZA ALL'ABRASIONE
- RESISTENZA ALLA FORMAZIONE DI CREPE

FLOWFAST QUARTZ CLASSIC (4 mm)



Flowfast Quartz Classic è un pavimento in resina con un'elevata resistenza all'abrasione e alla frequentazione elevata. È stato sviluppato appositamente per superfici molto frequentate. La sua formulazione basata su leganti rapidi del tipo MMA garantisce la riduzione dei tempi di intervento nelle aree corrispondenti.

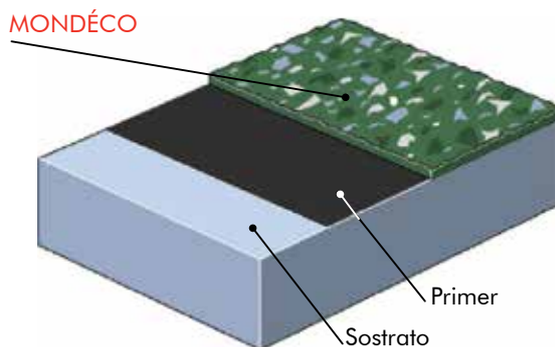


- ANTISCIVOLO
- MOLTEPLICI POSSIBILITÀ DECORATIVE
- FINITURA ESTETICAMENTE GRADEVOLE

I colori reali possono differire nella tonalità. Contattate il vostro rappresentante di vendita per ricevere i campioni.

MONDÉCO (8 mm)

Mondéco rappresenta un'alternativa di lusso alle piastrelle in marmo o granito. I pavimenti Terrazzo della gamma Mondéco di Flowcrete Francia offrono una superficie elegante e adatta alle esigenze degli ambienti commerciali.



Cupido



Vulcano



Saturno



Giove



Apollo



Atlas



Plutone



Mercurio



Pietra
Mercurio



Sabbia
Plutone



Piuma
Vulcano



Rose
Giove



RESISTENZA MECCANICA



RESISTENZA AL TRAFFICO PESANTE E SU RUOTE

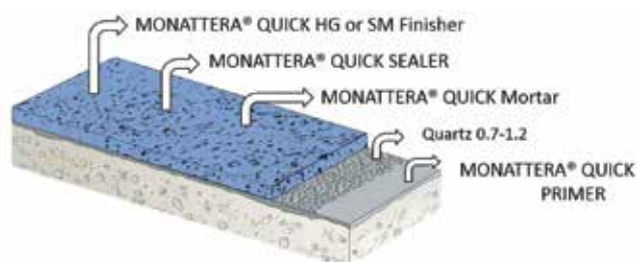


RESISTENZA AI RAGGI UV

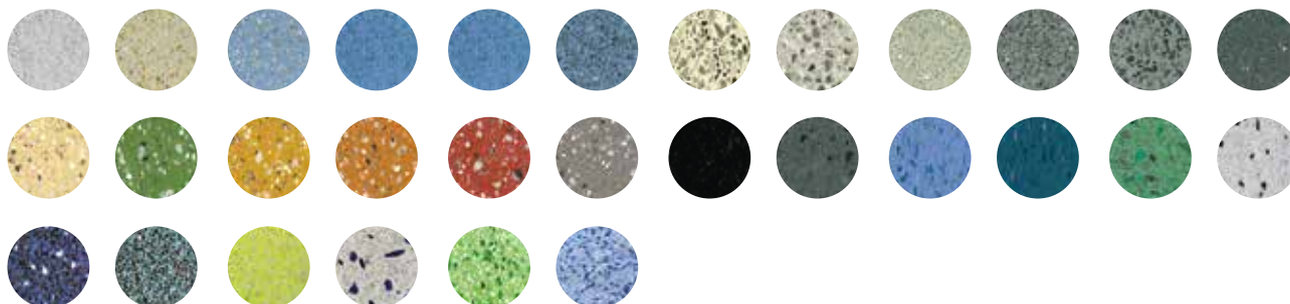
MONATERRA QUICK (8 mm)



Monaterra Quick è un pavimento molto bello, noto per la sua grande durabilità e l'elevata resistenza meccanica. Il vantaggio di questo sistema è che permette di mettere in servizio l'area molto rapidamente.



COLORI DISPONIBILI

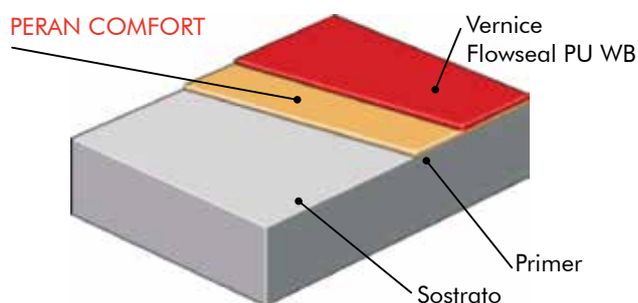


- RESISTENZA ALL'ABRASIONE
- RESISTENZA CHIMICA
- FINITURA ESTETICAMENTE GRADEVOLE
- ANTISCIVOLO

PERAN COMFORT (2 mm)



Peran Comfort è un rivestimento autolivellante flessibile a base di resina poliuretanic con finitura opaca o satinata, ideale per ambienti esigenti, moderni e contemporanei. Questa soluzione è particolarmente adatta alle aree pedonali a elevata frequenza di passaggio, come uffici, negozi, grandi magazzini, supermercati, ristoranti, ospedali o scuole.



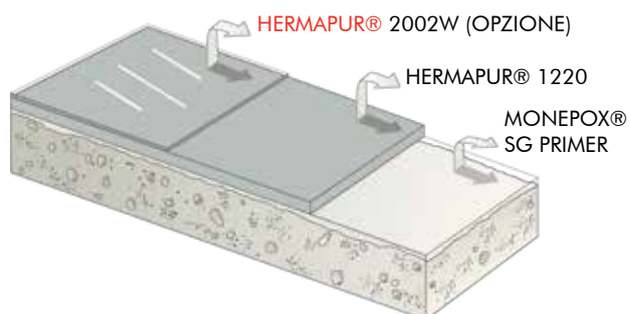
- RESISTENZA ALL'ABRASIONE
- FINITURA ESTETICAMENTE GRADEVOLE
- RESISTENZA AI RAGGI UV
- AUTOLIVELLANTE

I colori reali possono differire nella tonalità. Contattate il vostro rappresentante di vendita per ricevere i campioni.

HERMAPUR 1220 (2 mm)

Flowcrete

Heramapur 1220 è una resina decorativa poliuretanicamente autolivellante senza solventi. Questo pavimento offre un'elevata resistenza chimica e ai raggi UV ed è inodore. Questo sistema è spesso applicato in aree interne come scuole o ospedali.



RESISTENZA ALL'ABRASIONE



FINITURA ESTETICAMENTE GRADEVOLE



RESISTENZA AI RAGGI UV

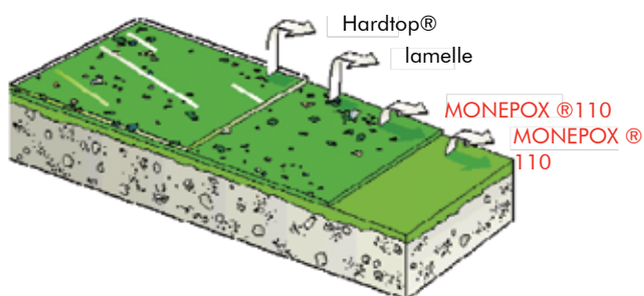


AUTOLIVELLANTE

MONEPOX 110

RPM BELGIUM
VANDEX

Monepox 110 è una vernice epossidica bicomponente senza solventi. Questa vernice protettiva ha un'eccellente resistenza all'usura e agli acidi. Inoltre, la sua composizione comprende un legante resistente alla polvere. Questo sistema può essere applicato orizzontalmente e verticalmente secondo le vostre esigenze.



Ocra



Crema



Verde



Rosso



Grigio



RESISTENZA ALL'ABRASIONE



FINITURA ESTETICAMENTE GRADEVOLE

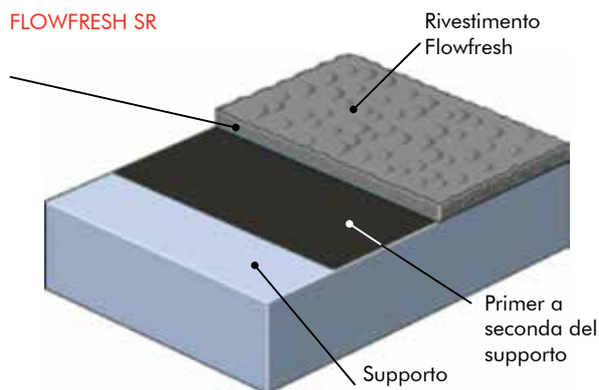


RESISTENZA AI RAGGI UV

FLOWFRESH SR (5-6 mm)

Flowcrete

Flowfresh SR è un sistema di pavimentazione a base di poliuretano. Le sue elevate prestazioni meccaniche, chimiche e termiche garantiscono una durabilità eccezionale. Inoltre, il metodo di applicazione garantisce un aspetto uniforme e un effetto antiscivolo.



RESISTENZA CHIMICA



MANUTENZIONE E PULIZIA FACILI



AUTOLIVELLANTE

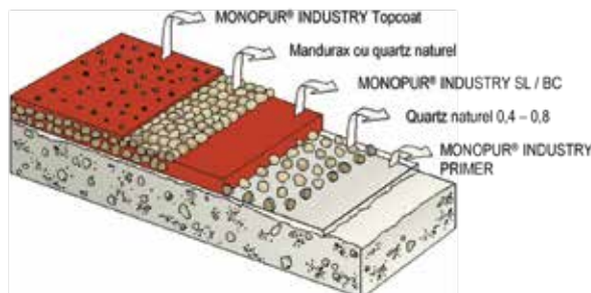


APPLICAZIONE RAPIDA

MONOPUR INDUSTRY SL/BC (2, 4, 5 mm)

RPM BELGIUM
VANDEX

Monopur Industry SL/BC è la soluzione ideale per le aree che richiedono un'elevata resistenza chimica, meccanica e termica. Se necessario, fornisce anche una finitura antiscivolo.



RESISTENZA CHIMICA



RESISTENZA ALL'ABRASIONE



FINITURA ESTETICAMENTE GRADEVOLE



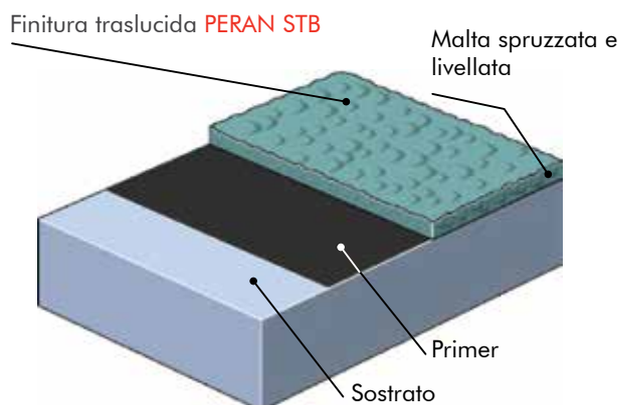
ANTISCIVOLO

PERAN STB (3-4 mm)

Flowcrete

Peran STB è un rivestimento decorativo a elevata resistenza composto da inerti colorati e resina epossidica incolore. Le sue eccellenti caratteristiche, dimostrate dai test CSTB, lo posizionano come sistema di riferimento in questo campo.

Ha numerose applicazioni, soprattutto nelle aree del settore dei servizi, dove sono richieste resistenza agli urti, durabilità ed gradevolezza estetica.

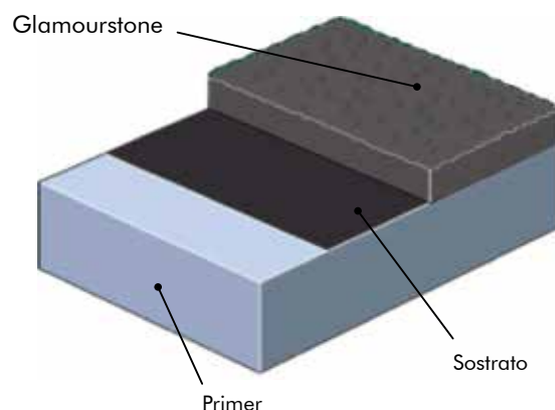


- RESISTENZA ALL'ABRASIONE
- RESISTENZA CHIMICA
- FINITURA ESTETICAMENTE GRADEVOLE
- MANUTENZIONE E PULIZIA FACILI
- APPLICAZIONE RAPIDA
- ANTISCIVOLO

HERMAPUR 2700 (8-12 mm)

Flowcrete

Hermapur 2700 è un pavimento in resina poliuretanicca con una miscela di inerti naturali e colorati. Questa soluzione decorativa e drenante permette di diversificare i colori e ottenere risultati diversi dal punto di vista estetico, fornendo allo stesso tempo un'eccellente resistenza ai raggi UV.



- RESISTENZA AI RAGGI UV
- ANTISCIVOLO
- RESISTENZA MECCANICA
- RESISTENZA AL TRAFFICO PESANTE E SU RUOTE

RIEPILOGO DELLE SOLUZIONI



Sistema	Famiglia chimica	Spessore	Resistenza ai raggi UV	Antiscivolo	Polimerizzazione rapida	Resistenza meccanica	Resistenza alla frequentazione elevata
Flowfast Terrosso	MMA	4 mm	X		XXX	X	X
Flowfast Quartz Classic	MMA	4 mm	X	✓	XXX	XX	X
Flowfresh MF	Cemento PU	4-6 mm			X	XX	XX
Mondéco	Resina epossidica	8 mm	X	FINITURA POSSIBILE		XX	XX
Monaterra quick	MMA	8 mm	X	FINITURA POSSIBILE	XXX	XX	XX
Peran Comfort	Poliuretano	2 mm	X			X	X
Hermapur 1220	Poliuretano	2 mm	X			X	X
Flowcoat SF41	Resina epossidica	-		✓	X	XX	X
Monepox 110	Resina epossidica	-		✓	X	XX	X
Flowfresh SR	Cemento PU	5-6 mm		✓	X	XX	XX
Monopur Industry SL/BC	Cemento PU	2-3, 4, 5, 6-9 mm		✓	X	XX	XX
Peran STB	Resina epossidica	3-4 mm		✓		XX	XX
Monepox Compact	Resina epossidica	3-4 mm		✓		XX	XX
Hermapur 2700	PU	8-12 mm	XX	✓		X	X

LEGENDA: X INDICATO | XX: CONSIGLIATO | XXX: ALTAMENTE CONSIGLIATO | : FINITURA POSSIBILE



Tremco CPG Iberia S.L.U.

Ronda Maiols, 1
Edificio BMC. Local 135-137
08192 Sant Quirze del Vallès
Barcelona - SPAIN
T. +34 937 197 005
info-es@cpg-europe.com
www.cpg-europe.com

WWW.FLOWCRETE.ES