



industrial

Sistema applicativo

Prodotti	Descrizione	Componenti	Consumo	Applicazione
BETON FIX 20	fondo antipolvere e consolidante a base di resine in dispersione acquosa	A	150 g/m ² per mano	ruolo
MICROFONDO ³	fondo epossimentizio ad elevate prestazioni	A + B + C	1,2-1,5 Kg/m ² per mano	spatola
EPOFIX 300 R	primer epossidico	A + B	150-200 g/m ² per mano	ruolo
GLASS NO SLIP	granuli minerali sferici di vetro espanso		10 g/m ² per mano	
QUARZO NO SLIP	quarzo			
PAINTPOXY EVO	finitura epossidica colorata	A + B	100-150 g/m ² per mano	ruolo
AQUAPOXY EVO	primer-finitura epossidica colorata all'acqua	A + B	130 g/m ² per mano	ruolo

industrial exterior

Sistema applicativo

Prodotti	Descrizione	Componenti	Consumo	Applicazione
MICROFONDO ³	fondo epossimentizio ad elevate prestazioni	A + B + C	1,2-1,5 Kg/m ² per mano	spatola
EPOFIX 300 R	primer epossidico	A + B	150-200 g/m ² per mano	ruolo
GLASS NO SLIP	granuli minerali sferici di vetro espanso		10 g/m ² per mano	
QUARZO NO SLIP	quarzo			
PAINTFINISH PU	finitura poliuretana bicomponente colorata per esterno	A + B	100-150 g/m ² per mano	ruolo



rapidmix
GROUP



Via E. Mattei, 25 - Villanova sull'Arda (PC) - Tel. +39 0523.83.74.31 - Fax +39 0523.83.75.84 - www.rapidmix.it - info@rapidmix.it

Showroom Centro Sud - Via Battisti, 61 - Pescara



graphicompaie - milano

innovamix
ITALIAN CONTEMPORARY SURFACES

industrial

Pavimentazione industriale colorata

rapidmix
GROUP

Industrial - Pavimentazione industriale colorata

La linea Industrial è composta da finiture con diverse caratteristiche chimiche e prestazionali, ma tutte colorate ed adatte per pavimenti e pareti. I prodotti sono a basso spessore per il rinnovamento di parcheggi, capannoni, magazzini ed aree industriali in genere e sono applicabili anche su piastrelle in ceramica (in orizzontale e verticale) per rinnovare bagni e cucine, idonei anche per locali in presenza di alimenti. (UNI 11021)

Industrial Exterior - Questa linea di prodotti viene completata ed estesa ad applicazioni anche in esterno, con l'inserimento di PAINTFINISH PU, finitura bicomponente poliuretanica colorata per esterno ad alte prestazioni.

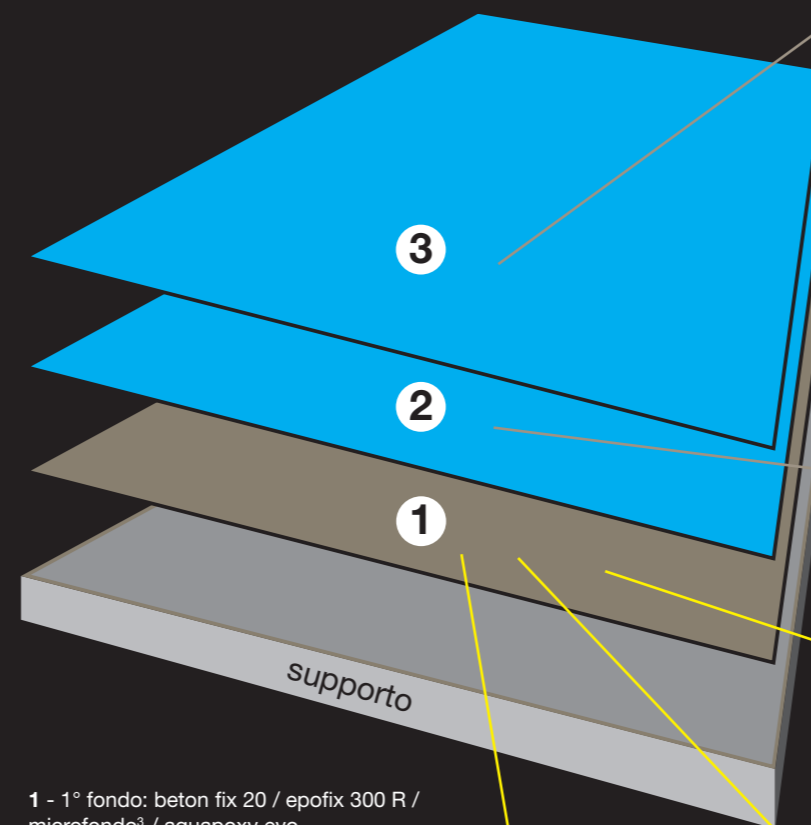
Con questo prodotto si potranno quindi realizzare/rinnovare (senza demolire), ambienti esterni pedonabili e carrabili offrendo inoltre una buona resistenza chimica con ottima adesione su ceramica, ferro ed alluminio.

The Industrial line is composed by finish coats with different chemical e performance characteristics, but all colored and suitable for floors and walls. The products are with low build thickness and used for renovation of parking and storage areas together with other industrial environments and are applicable on ceramic tiles (both in horizontal and vertical) for the renovation of kitchens and bathrooms. Suitable for environments in presence of food (UNI 11021).

Industrial Exterior - This product line is completed and extended for also outdoor applications, was inserted PAINTFINISH PU, two component polyurethane colored finish coat for outdoor with high performance. With such product it will be possible di realize/renovate (without demolition) outdoor environments walkable and suitable for vehicles, offering also good chemical resistance and great adhesion on ceramics, iron and aluminium.



industrial



- 1 - 1° fondo: beton fix 20 / epofix 300 R / microfondo³ / aquapoxy evo
- 2 - finitura: paintpoxy evo / aquapoxy evo
- 3 - finitura: paintpoxy evo / aquapoxy evo

Epofix 300 R



Primer epossidico bicomponente caricato
Per tutte le superfici prima della posa di EPOXYFLOOR T200. Idoneo per l'impermeabilizzazione di massetti e sottofondi cementizi. Applicabile a rullo.

Colore: biancastro

Paintpoxy Evo



Finitura epossidica bicomponente colorata
Per la realizzazione di finiture di pavimentazioni industriali e locali pubblici. Garantisce una buona resistenza all'abrasione generata dal passaggio di mezzi gommati. Idoneo per ambienti in presenza di alimenti conforme alla norma UNI 11021. Disponibile anche in versione antiscivolo (classe R10 - DIN 51130). Colore: tinte RAL (no metallizzato)

Aquapoxy Evo



Finitura decorativa e protettiva, epossidica colorata a base di acqua.
Prodotto con buone resistenze chimiche per superfici in calcestruzzo e fondi cementizi. Ottima adesione su piastrelle in ceramica, parquet, ferro, alluminio anche in verticale. Idonea per ambienti in presenza di alimenti. Elevata copertura. Ideale per il rifacimento di negozi, uffici, bagni e cucine. Disponibile anche in versione antiscivolo (classe R11 - DIN 51130). Colore: tinte ICC44 - RAL

Microfondo³



Fondo epossicementizio tricomponente ad elevate prestazioni
Fondo di preparazione e per il livellamento di superfici in calcestruzzo e ceramiche, prima della posa di EPOXYFLOOR T200.

Colore: bianco

Paintfinish PU



Finitura poliuretanica bicomponente
È un rivestimento protettivo poliuretanico bicomponente colorato per esterni. PAINTFINISH PU è adatto alla realizzazione di finiture per pavimentazioni sottoposte all'usura generata dal passaggio di mezzi gommati ed al contatto con acqua, oli ed idrocarburi in genere. Disponibile anche in versione antiscivolo (classe R10 - DIN 51130). Colore: tinte RAL (no metallizzato)

Glass NO-SLIP / Fine



Granuli minerali sferici di vetro espanso

Quarzo NO-SLIP



Quarzo per la realizzazione di pavimentazioni ad effetto antiscivolo

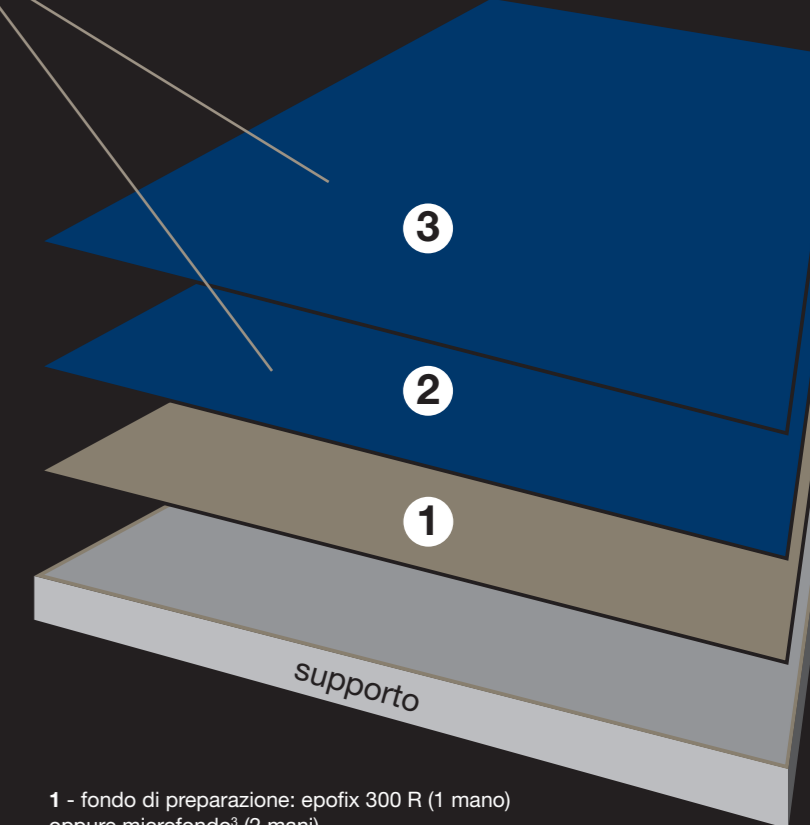
Beton Fix 20



Fondo consolidante a base di resine in dispersione acquosa
Per superfici sfarinanti e fondi poco coesi. Adatto anche per uniformare l'assorbimento del fondo prima dell'applicazione di pitture di finitura e promotore d'adesione per fondi in calcestruzzo.

Colore: bianco

industrial exterior



- 1 - fondo di preparazione: epofix 300 R (1 mano) oppure microfondo³ (2 mani)
- 2 - 1° finitura: paintfinish PU
- 3 - 2° finitura: paintfinish PU