



RESIPRO TEXTUR

VERNICE METACRILICA SPECIALE PER CALCESTRUZZO
E IMPERMEABILIZZAZIONE

DESCRIZIONE

RESIPRO TEXTUR VARNISH è una vernice protettiva ad alte prestazioni a base di resine metacriliche autoreticolanti in dispersione acquosa a particelle fini e di grande ancoraggio, dotata di ottima tenacità e grande resistenza ai raggi UV. Forma una pellicola sul calcestruzzo impedendo la rapida evaporazione dell'acqua d'impasto, impedendo la comparsa di prime fessurazioni dovute a ritiro, ecc. Penetra nella pavimentazione, compattando insieme le particelle, fornendo un'eccellente resistenza all'abrasione e all'usura superficiale, migliorando la durabilità della pavimentazione. Esalta i colori della pavimentazione e gli conferisce un'elevata brillantezza, conferendogli un aspetto molto attraente.

PROPRIETÀ

- Aumenta la durezza e la resistenza all'abrasione.
- Previene l'evaporazione prematura dell'acqua d'impasto.
- Fornisce un'eccellente finitura superficiale.
- Migliora la resistenza agli agenti esterni.
- Resistente agli alcali.
- Sigilla la superficie evitando la formazione di polvere.
- Applicabile su cemento, cemento stampato, pietra, mattoni e impermeabilizzazione.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Natura del legante:	Resine a base di copolimeri metacrilici.
Tel:	8.0-8.5
Contenuto solido:	26,5%.
Densità:	1,02 g/cm ³ .
Sostanza vischiosa:	100-200 mPa.
Diluente:	Acqua.
Tempo di asciugatura (condizioni normali):	
- Tocco:	3-4 ore.
- Riverniciato:	4-16 ore.
- Totale:	3-7 giorni.



COME USARE

Va applicato sempre dopo che la superficie è completamente indurita. È conveniente È importante mantenere la massima ventilazione possibile durante l'applicazione, al fine di favorire la essiccazione. Applicare il prodotto direttamente, senza aggiunta di solventi, utilizzando a a spruzzo o a rullo lasciando un film uniforme evitando di lasciare strati molto spessi del prodotto, la superficie deve essere pulita e asciutta. Si consiglia di applicare due mani di 150-250 g/mq.



Tecno Produst®

Chemical solutions for construction and maintenance

www.tecnoprodust.eu