

ML.13.07	INFORMAZIONI TECNICHE	
Rev.01 del 16/10/18		

IDRARESIN L 185/6

RESINA ANTIPOLVERE PER PAVIMENTAZIONI CALCESTRUZZO

IMPIEGO

È un prodotto antipolvere e conferisce alla superficie trattata un effetto uniforme.

Normalmente è utilizzato per ripristinare e mantenere l'iniziale grado di protezione, su tutte le superfici in calcestruzzo, che il passare del tempo rende opache e prive di ogni protezione dagli agenti esterni.

Sui pavimenti industriali questo prodotto è utilizzato come antipolvere e antimacchia. È possibile applicarlo già a poche ore dalla finitura del getto.

Il fatto di non dover attendere la completa maturazione del calcestruzzo, come per altri tipi di resine, rende questo prodotto ideale per chi desidera dare alla propria pavimentazione in calcestruzzo una protezione antipolvere e antimacchia, senza doverla lasciare inutilizzata per 20-30 giorni.

USO

Il prodotto è pronto uso. Va applicato con l'ausilio di una pompa airless oppure con un rullo, in due mani. La prima viene completamente assorbita dal CLS, andando a saturare e quindi proteggere in profondità la superficie trattata. La seconda mano va a creare un'ulteriore barriera contro la normale usura del CLS e l'azione degli agenti esterni. A seconda del traffico veicolare, nel tempo, è possibile, previo lavaggio della superficie, effettuare un ulteriore trattamento.

Tale prodotto non deve essere applicato quando piove o c'è pericolo di pioggia (senza adeguata copertura) e quando la temperatura è inferiore a 5 °C.

Il completo indurimento della resina avviene in 7 giorni.

RESA

A seconda del grado di finitura del pavimento e del metodo usato per la stesura (airless o rullo), con una tanica da 25 lt è possibile proteggere oltre 130 metri quadri.

Durante le giornate particolarmente calde, si consiglia di stendere la resina al mattino presto, possibilmente a rullo. Il caldo eccessivo può far crescere notevolmente il consumo della resina.

Tale prodotto deve essere impiegato solo su superfici in CLS o in muratura.

ML.13.07	INFORMAZIONI TECNICHE	
Rev.01 del 16/10/18		

DATI CARATTERISTICI

ASPETTO	liquido
CONTENUTO IN SOLIDI	ca. 14%
PESO SPECIFICO	1,0 g/cm ³ .
FASE	acquosa
pH	7,0 - 9,0
STOCCAGGIO	12 mesi. 5 - 35°C. Proteggere dal gelo
NOTE	Agitare bene prima dell'uso.

Tutte le informazioni sono scritte in buona fede ma senza garanzia per questo non si accettano reclami o responsabilità per qualsiasi danno.