

	<h1>Scheda tecnica</h1>	Revisione n. 10.0
		Data revisione 03/09/2018
		Pagina n.1 / 2

# DISTACCANTE LIQUIDO

## DESCRIZIONE PRODOTTO

Il DISTACCANTE LIQUIDO è una dispersione liquida di agenti distaccanti e solventi che si usa nel processo di stampaggio del calcestruzzo, delle malte, degli intonaci ecc. Una volta evaporato il solvente, i residui liberi degli agenti distaccanti consentono di separare in maniera pulita lo stampo dal supporto stampato.

## ISTRUZIONI PER L'USO

### PAVIMENTO STAMPATO

Dopo che il calcestruzzo è stato colorato ed è pronto per essere stampato, si applica con pompa spray il DISTACCANTE LIQUIDO sia sulla superficie degli stampi, sia sulla superficie da stampare; lo stampaggio deve avvenire subito prima che il distaccante evapori; è quindi buona norma evitare di spruzzare superfici estese altrimenti si rende necessaria una seconda applicazione dove il DISTACCANTE LIQUIDO è nel frattempo evaporato. Stampare normalmente, e se si evidenzia un errore durante lo stampaggio, si può correggere con un attrezzo e ristampare. Applicare liberamente nella quantità di cui si ha bisogno.

### DECOTOP OVERLAY SYSTEM

Dopo aver applicato lo strato di malta, Decotop Overlay, si applica con pompa spray il DISTACCANTE LIQUIDO sia sulla superficie degli stampi, sia sulla superficie da stampare e quindi si procede come sopra.

### DECOWALL®

Dopo aver applicato il DECOWALL® sul supporto verticale da trattare, si applica con pompa spray il DISTACCANTE LIQUIDO solo sulla superficie degli stampi e quindi si procede come ai punti sopra, è importante rinnovare la quantità di DISTACCANTE LIQUIDO ogni volta che evapora dalla superficie degli stampi o il materiale inizia ad aderire sugli stampi stessi.

## PRECAUZIONI

Indossare guanti e occhiali al momento dell'uso. Non avvicinare agli occhi. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

## RESA

Dai 100 ai 150 metri quadrati con un fusto da 20 l.

## QUALITA'

Si certifica che questo prodotto è realizzato secondo gli standard internazionali, è continuamente sottoposto a prove di laboratorio, è controllato prima di ogni spedizione, quindi il prodotto è di **buona qualità**'.

## NOTE PER L'UTILIZZATORE FINALE

I dati contenuti nel presente documento sono derivati da prove ed osservazioni eseguite in laboratorio con metodi attendibili e comunque non possono considerarsi esaustivi. Tali informazioni sono aggiornate alla data di emissione di questa scheda tecnica.

	<h1>Scheda tecnica</h1>	Revisione n. 10.0
		Data revisione 03/09/2018
		Pagina n.2 / 2

E' responsabilità dell'utilizzatore verificare che i dati forniti in questa scheda siano aggiornati alla data di utilizzo del prodotto, osservare tutte le disposizioni vigenti in materia di igiene e sicurezza nonché verificare caso per caso le proprietà specifiche e le modalità di impiego del prodotto essendo le stesse al di fuori del diretto controllo del Produttore.

Il Produttore non offre alcuna garanzia e non si assume alcuna responsabilità in merito ad eventuali danni che potrebbero derivare da un uso non conforme del prodotto né per eventuali danni che siano sorti successivamente al momento della distribuzione del prodotto.