

# IMPERMEABILIZZANTE ANTI PIOGGIA

Impermeabilizzante per superfici già pavimentate

Rivestimento trasparente di semplice e rapida applicazione, adatto alle impermeabilizzazioni di superfici già pavimentate, senza dover ricorrere alla rimozione della piastrella o della pavimentazione esistente. Idoneo all'eliminazione di infiltrazioni d'acqua, acidi, oli, vapori, grassi e muffe tra mattoni, piastrelle, ecc. È adatto a tutte le aree esposte all'azione degli agenti atmosferici (terrazzi, balconi, superfici in pietra o in cotto, superfici esterne pavimentate). È facilmente applicabile mediante rullo o pennello. Può essere utilizzato sia in inverno che in estate, non altera l'aspetto del pavimento e si livella in modo uniforme.

## VANTAGGI

- Facile e rapida applicazione in 2 strati.
- Versatile in molte applicazioni.
- Incolore.
- Ridona lucentezza alla pavimentazione.
- Facilita la pulizia della superficie trattata.
- Resiste agli agenti atmosferici.

## CAMPI D'IMPIEGO

Il prodotto protegge le pavimentazioni e le fughe da:

- infiltrazioni d'acqua, che possono provocare la formazione di muffe, efflorescenze e gravi danni alle strutture;
- penetrazione di grassi, acidi e sali.

Prodotto per esterni.

## RESA

0,2 l/m<sup>2</sup>.

## COLORE

Trasparente.

## CONFEZIONE

Secchi in metallo da:

- 0,75 l;
- 2,5 l;
- 5 l.

## STOCCAGGIO

Il prodotto deve essere conservato nei contenitori originali perfettamente chiusi in ambienti ben areati, al riparo dalla luce solare e dal gelo, lontano da fiamme libere, scintille e altre fonti di calore, e a temperature comprese tra +5°C e 35°C. Tempo d'immagazzinamento 12 mesi.

## PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

- Prima dell'applicazione del prodotto, coprire ogni elemento che non debba essere rivestito.
- Il sottofondo deve essere completamente indurito, perfettamente asciutto e dotato di sufficiente resistenza.
- La superficie deve essere accuratamente pulita, ben consolidata, senza polvere, parti friabili o inconsistenti.
- Le pavimentazioni da trattare devono risultare attaccate al supporto e non presentare sulla superficie tracce di sostanze distaccanti, come grassi, cere, oli, prodotti chimici, ecc.
- La superficie da trattare non deve dare la possibilità all'acqua di ristagnare.
- Non applicare il prodotto su superfici soggette ad umidità o su supporti non assorbenti quali vetro e metalli.
- La temperatura del sub-strato deve essere compresa tra +5°C e +35°C.
- Non applicare su superfici lesionate.
- Riempire le fughe dove necessario con uno stucco idoneo.
- Su qualsiasi tipo di superficie verificare sempre l'effetto visivo prima dell'applicazione.



## Impermeabilizzanti- Liquidi

Le indicazioni e le prescrizioni riportate, pur rappresentando la nostra migliore esperienza e conoscenza, sono da ritenersi indicative e dovranno essere confermate da esaurienti applicazioni pratiche. Pertanto, prima di utilizzare il prodotto, l'applicatore deve in ogni caso eseguire delle prove preliminari, atte a verificare la perfetta idoneità ai fini dell'impiego previsto. In caso di incertezze e dubbi contattare l'ufficio tecnico dell'azienda. La presente scheda annulla e sostituisce ogni altra precedente.

# IMPERMEABILIZZANTE ANTI PIOGGIA

Impermeabilizzante per superfici già pavimentate

## Dati Fisici / Tecnici

Dati caratteristici		Unità di misura
<b>Resa</b>	0,2 in 2 strati	l/m <sup>2</sup>
Aspetto	liquido	-
Colore	trasparente	-
Diluizione	non diluire	-
Odore	solvente	-
Tempo di attesa fra 1a e 2a mano (T=20°C; U.R. 40%)	4	ore
Temperatura di applicazione	+5 /+35	°C
Tempo di indurimento totale (T=20°C; U.R. 40%)	4	ore
Temperatura di esercizio	-15 /+40	°C
Conservazione	12 mesi in imballi originali ed in luogo asciutto	mesi
Confezione	secchio in metallo da 0,75 l ; 2,5 l o 5 l	l

Prestazioni finali	Risultato
Adesione su piastrelle	Ottima
Resistenza ai cicli d'invecchiamento accelerato (Weathering Test)	Ottima
Resistenza alla diretta esposizione ai raggi UV	Ottima
Infiammabilità	infiammabile

\* I dati sopra riportati anche se effettuati secondo metodologie di prova normate sono indicativi e possono subire modifiche al variare delle specifiche condizioni di applicazione.

## Impermeabilizzanti- Liquidi

Le indicazioni e le prescrizioni riportate, pur rappresentando la nostra migliore esperienza e conoscenza, sono da ritenersi indicative e dovranno essere confermate da esaurienti applicazioni pratiche. Pertanto, prima di utilizzare il prodotto, l'applicatore deve in ogni caso eseguire delle prove preliminari, atte a verificare la perfetta idoneità ai fini dell'impiego previsto. In caso di incertezze e dubbi contattare l'ufficio tecnico dell'azienda. La presente scheda annulla e sostituisce ogni altra precedente.



# IMPERMEABILIZZANTE ANTI PIOGGIA

Impermeabilizzante per superfici già pavimentate

## MISCELAZIONE

Mescolare il prodotto prima dell'applicazione. Non diluire e non aggiungere mai componenti estranei alla miscela.

## APPLICAZIONE

1. Applicare con pennello, rullo liscio o airless una prima mano di prodotto assicurando la totale copertura della superficie e un minimo spessore visibile. In caso di pioggia su prodotto non perfettamente indurito verificare attentamente l'idoneità al successivo ricoprimento.
2. Applicare a distanza di 4 ore una seconda mano per assicurare una perfetta impregnazione.

## TEMPI DI ASCIUGATURA

Ad una temperatura di 20°C e umidità relativa del 40% l'indurimento totale si ottiene in 4 ore.

- I tempi di asciugatura sono influenzati dall'umidità relativa dell'ambiente e dalla temperatura e possono variare anche in modo significativo.

Se applicato con resa maggiore a quella prevista, i tempi di asciugatura potrebbero sensibilmente aumentare.

## INDICAZIONI

- Non applicare con temperature inferiori a +5°C e superiori a +35°C.
- Durante la stagione estiva applicare il prodotto nelle ore più fresche della giornata, al riparo dal sole.
- Non applicare con imminente pericolo di pioggia o di gelo, in condizioni di forte nebbia o con umidità relativa superiore al 70%.
- Ridona lucentezza al supporto.
- Non applicare su superfici soggette a sensibili movimenti, *Impermeabilizzante Anti pioggia* potrebbe lesionare in coincidenza dei punti più critici.
- Non applicare su piastrelle smaltate.
- Prodotto non idoneo per applicazioni su supporti umidi o affetti da umidità di risalita.

## PULIZIA

Prima che si asciughi completamente, l'attrezzatura utilizzata può essere lavata con diluente nitro.

## SICUREZZA

Durante la manipolazione utilizzare i mezzi di protezione personale e attenersi a quanto riportato sulla scheda di sicurezza relativa al prodotto.

## Impermeabilizzanti - Liquidi

GENIAL SOLVER – [www.genialsolver.com](http://www.genialsolver.com)

Prodotto da:

DIASEN Srl - Z.I. Berbentina, 5 - 60041 Sassoferrato (AN)

Tel. +39 0732 9718 - Fax +39 0732 971899

