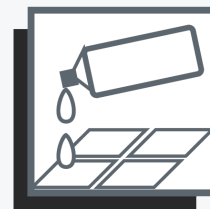


ARDEACOAT

IMPREGNANTE
IMPERMEABILIZZANTE
TRASPARENTE PER TERRAZZI

SCHEDA TECNICA



GENERALITA'

Protettivo impregnante impermeabilizzante trasparente a base di resine elastiche in veicolo solvente minerale

CAMPI D'IMPIEGO

Protezione impermeabilizzante trasparente di pavimenti di balconi e terrazzi con problemi di infiltrazione: gres, klinker, graniglia, cotto. Non adatto per gres porcellanato
Trattamento consolidante e antipolvere di superfici cementizie anche sfarinanti in ambienti come: box per auto, officine, industrie

PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI

Le superfici da trattare dovranno essere pulite molto bene da olio, grasso, polvere, sporcizia, residui di vecchi trattamenti, croste di vernici e ben asciutte.
Verificare che i supporti siano regolari, e privi di parti incoerenti (le stuccature delle piastrelle dovranno risultare sane, conformi e senza evidenti fessurazioni).



IMPREGNANTI - IDROPELLENTI - DETERGENTI ACIDI

MODO D'IMPIEGO E CONSUMI

Sulle superfici asciutte in giornate di bel tempo (astenersi dall'applicazione nel caso si preveda pioggia o nebbia nelle successive 12-24h) applicare ARDEACOAT nelle seguenti modalità e consumi mediante rullino:

Supporti compatti o poco assorbenti tipo gres, klinker, calcestruzzo levigato:

applicare 1 sola mano tirata per un consumo di circa 1 lt per 15-20mq di superficie (0,050 - 0,070 di ARDEACOAT per mq) ,

non adatto per gres porcellanato

Se applicata erroneamente una quantità superiore di prodotto, asciugare subito entro pochi minuti l'eccesso di prodotto con carta assorbente o stracci puliti.

Supporti porosi assorbenti tipo cotto non trattato:

2 mani tirate da 0,050-0,070/mano/mq circa a seconda dell'assorbimento (1 lt/15-20 mq/mano).

ARDEACOAT

IMPREGNANTE
IMPERMEABILIZZANTE
TRASPARENTE PER TERRAZZI

TRATTAMENTO ANTIPOLVERE PAVIMENTAZIONI INDUSTRIALI

Applicare 2 mani tirate da lt 0,050-0,100/mano/mq circa a seconda dell'assorbimento (1 lt/10-20 mq/mano). Su superficie scarsamente assorbente applicare la prima mano diluita 1:1 con diluente nitro. Dopo 3 ore minimo applicare una seconda mano senza diluizione.

DATI TECNICI

P.S. 0,830

Essiccazione a 20°C: al tatto 1 h

Essiccazione a 20°C: completo 24h

Tempo di attesa tra le varie mani a 20°C: 3 ore

Tempo di attesa prima di transitare sul pavimento trattato: almeno 24 ore dall'ultima mano

Attrezzi per la posa: rullino

Pulizia attrezzi: con solvente nitro



AVVERTENZE

- *All'esterno l'applicazione andrà effettuata solamente su superfici asciutte in giornate di bel tempo (astenersi dall'applicazione nel caso si preveda pioggia o nebbia nelle successive 12-24h)*
- *Non usare in ambienti chiusi o poco aerati*
- *Conservare il prodotto nei recipienti originali ben chiusi in ambiente fresco e ventilato*
- *Fare sempre un test di prova per verificare l'assorbimento da parte del supporto*
- *ARDEACOAT è un impregnante e non un prodotto verniciante a spessore, pertanto per il consumo attenersi rigorosamente alle istruzioni riportate sopra.*
- *Eventuali eccessi di prodotto una volta seccati dovuti ad una errata applicazione sono asportabili solo mediante l'utilizzo dello specifico solvente COAT/SOLV o con diluente nitro.*
- **PER LE AVVERTENZE DI PERICOLO ED I CONSIGLI DI PRUDENZA CONSULTARE LA SCHEDA DI SICUREZZA**

CONFEZIONI

Flaconi da 1 lt, latta da 5 - 20 lt



scheda tecnica n. 02 2021

FORLI' - Italia - Via Benini,40 - tel 0543 84660 - fax 0543 84760 - www.ardeachimica.com - info@ardeachimica.com

AZIENDA CERTIFICATA UNI EN ISO 9001:2015