

# PROTETTIVO IMPERMEALIZZANTE

## PROTETTIVO IDRO-OLEOREPELLENTE

### 550

### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

PROTETTIVO IMPERMEABILIZZANTE è un prodotto monocomponente idrooleorepellente pronto all'uso, non filmogeno, ad essiccamento fisico, con buone proprietà consolidanti, formulato su copolimero acrilico modificato con gruppi fluorurati, dispersi in solvente idrocarburico dearomatizzato. La componente acrilica favorisce l'aggrappaggio al supporto, rendendolo più compatto, mentre la parte fluorurata si posiziona verso l'esterno garantendo elevata idrorepellenza e buona oleorepellenza. PROTETTIVO IMPERMEABILIZZANTE ha un altissimo potere penetrativo (fino a 4 - 5 millimetri), lascia inalterato l'aspetto originale dei vari supporti, è permeabile al vapore, è stabile chimicamente (non si altera a seguito di esposizione ai raggi U.V.), è a rapida essiccazione e può essere applicato anche su superfici leggermente umide. Pertanto protegge i supporti da infiltrazioni e percolature, e satura eventuali fessurazioni presenti se di natura non passante. Per tutti questi motivi PROTETTIVO IMPERMEABILIZZANTE è l'ideale per proteggere superfici in cemento, tufo, travertino, granito, porfido, cotto, gres, clinker, sia in parete che in pavimentazione, sia in interni che in esterni. Perfetto per impregnare ed impermeabilizzare le fughe delle pavimentazioni dei balconi e le eventuali lesioni, tenendo presente che il prodotto non è autolivellante. La sua azione idrorepellente previene pertanto la formazione di colonie batteriche, di efflorescenze saline, di danni alla struttura dovuti alla formazione di gelo nella profondità dei supporti.

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

<b>Peso specifico:</b>	0,80 ± 0,05 kg/l a 23 ± 2°C
<b>Colori:</b>	Trasparente
<b>Viscosità di fornitura:</b>	Prodotto liquido, fluido
<b>Applicazione °C:</b>	5-30° C umidità max 85%
<b>Lavaggio attrezzi:</b>	Ragia minerale
<b>Stoccaggio:</b>	Conservare lontano da fonti di calore, in luogo fresco ed aerato, al riparo dal gelo e dalla portata dei bambini.
<b>Confezioni:</b>	1 Lt - 5 Lt

### CICLI APPLICATIVI

**PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:** spazzolare ed asportare bene, a secco e/o mediante solventi forti, eliminando sali solubili, muffe, muschi, licheni, parti friabili o incoerenti, accumuli di polveri o detriti, residui oleosi, o comunque qualsiasi impurità atta a compromettere un'applicazione a regola d'arte. In ogni caso il supporto deve essere ben stagionato, quindi non fortemente alcalino o acido, preferibilmente assorbente e asciutto, o solo lievemente umido. Applicare in maniera uniforme fino ad impregnazione totale del supporto, anche bagnato su bagnato. Generalmente due mani sono sufficienti. Le superfici devono essere fredde, ma non gelide, e non assolate. La eventuale formazione di schiume durante l'applicazione a pennello o a rullo non è pregiudizievole del risultato finale ma anzi è indice di migliore penetrazione nel supporto.

### CLASSIFICAZIONE COV E AVVERTENZE

**DIRETTIVA 2004/42/CE - DL 161/2006** Cat.A/h, tipo BS: valore limite 750g/l. Questo prodotto contiene < 750g/l di COV. Lavorare in ambienti ben ventilati indossando idonei mezzi di protezione individuali (maschera). Operazione di carteggiatura, saldatura, rimozione con fiamma di vecchie pitture, possono generare polveri e/o fumi pericolosi. Non applicare con temperature dell'ambiente e del supporto inferiori a 5 °C e superiori a 30 °C

### DATI PRINCIPALI A 20°C, e 70% DI UMIDITÀ RELATIVA.

#### Strumenti



Poiché le condizioni e le possibilità d'impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del produttore, la Damaskolor S.r.l. non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.