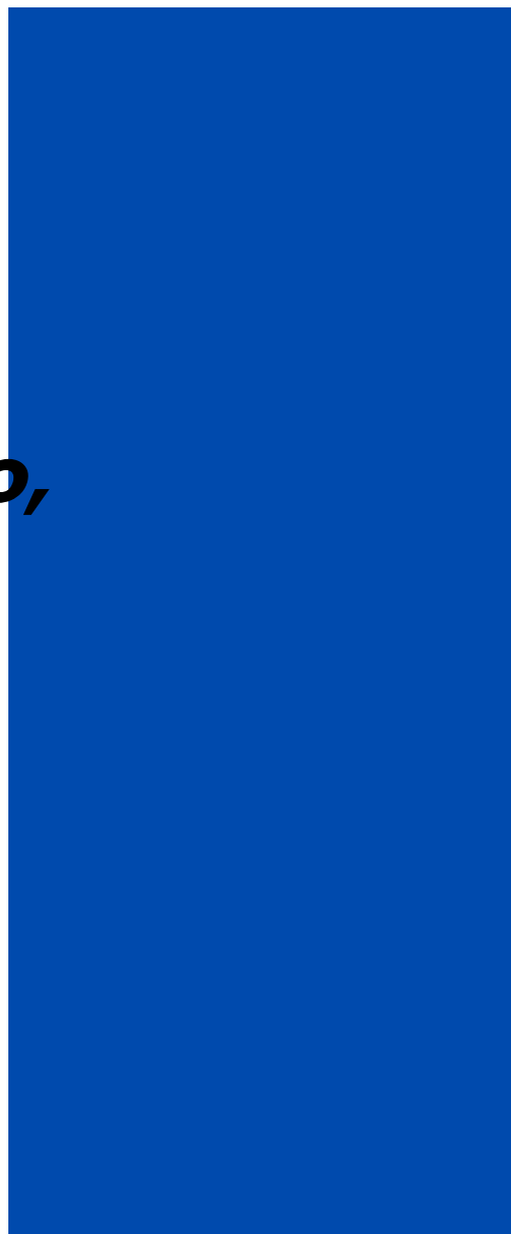


PROTETTIVI TRASPARENTI



Vodisil Solvent

***Impregnante siliconico,
trasparente,
consolidante,
idrorepellente,
base solvente***



CARATTERISTICHE

VODISIL SOLVENT è una vernice impregnante trasparente a base di siliconi e cristalli di silicati al solvente. Applicato su superfici porose, e leggermente friabili, esplica un'azione consolidante. Agisce per assorbimento ed essiccando costituisce una fitta rete di cristalli invisibili che garantisce per diversi anni un'assoluta impermeabilità delle strutture trattate senza modificarne l'aspetto e la traspirabilità.

CAMPI DI APPLICAZIONE

VODISIL SOLVENT viene utilizzato per il trattamento di tutte le superfici assorbenti come intonaci, calcestruzzo, mattoni in cotto, pietra, etc. Applicato su pietre, tufi ed intonaci, preserva la superficie dall'assorbimento di acqua battente, evitando fenomeni di efflorescenze esterne, preservando gli ambienti interni dall'umidità.

MODALITÀ D'USO

VODISIL SOLVENT va applicato con pennello, rullo o pompa airless, su superfici asciutte e prive di polvere. **VODISIL SOLVENT** può essere applicato in una o più mani facendo attenzione a far seguire la seconda passata sulla prima ancora fresca.

Qualora lo si renda necessario, per garantire un'assoluta impermeabilità anche nella massa, è possibile immergere i manufatti in cotto, cemento o pietra in vasche contenenti **VODISIL SOLVENT**.

SPECIFICHE TECNICHE

Colore:	trasparente
Peso specifico:	0,79 Kg./Lt. ± 3%
Essiccazione:	30' a 20 °C
Infiammabilità:	non infiammabile
Consumo:	da 0,100 a 0,300 Lt/mq in più passaggi
Confezioni:	Lt. 5; Lt. 10; Lt. 20
Stoccabilità:	12 mesi negli imballi originali

AVVERTENZE

Il prodotto contiene solvente, maneggiare con cura.

Le applicazioni del **VODISIL SOLVENT** devono essere fatte sempre all'aperto o in zone molto aerate.

Il produttore NON si può ritenere in alcun modo responsabile dall'uso improprio del prodotto o dalla posa in opera dello stesso in difformità da quanto indicato sulla scheda tecnica.

Data ultimo aggiornamento: **12/03/2024**.

Questa scheda tecnica sostituisce le precedenti.

Le istruzioni ed i dettagli contenuti in questa scheda tecnica si basano sulle nostre migliori conoscenze ed esperienze. Per ulteriori informazioni, si prega rivolgersi all'Ufficio Tecnico.

POLYMERBIT SRL si riserva di variare i dati forniti senza preavviso.