



PAVI GEL

Gel poliuretano
monocomponente per la
protezione di supporti
decorativi minerali



konstruktive · **leidenschaft**



Strada Spartafino, 2
12016 Peveragno (CN)



ph. +39 0171 38.38.00
Fax +39 0171 33.93.95



info@vimark.com
www.vimark.com



DESCRIZIONE

PAVI.GEL è un prodotto poliuretano speciale in gel, monocomponente a base acqua, per la protezione e finitura di supporti decorativi minerali in ambienti interni ed esterni.

La consistenza gelatinosa del prodotto favorisce la sigillatura di eventuali piccole imperfezioni presenti sul supporto di fondo. Il prodotto regola la porosità e l'assorbimento dei supporti con funzione di primer.

Permette di preparare le superfici decorate con **PAVI.FLOOR Q3**, le successive mani di finitura con **PAVI.FINISH** o **PAVI.FINISH MONO**.

Il prodotto è applicabile sia su superfici orizzontali che verticali.

COMPOSIZIONE

PAVI.GEL è un formulato gelatinoso monocomponente a di resine poliuretatiche e acriliche in base acquosa.

POSA IN OPERA

I supporti devono essere sani, consistenti, esenti da polveri e da parti instabili. Le superfici devono essere asciutte ed esenti dai fenomeni di umidità di risalita capillare. Lavare bene e rimuovere eventuali residui di polvere, olio, grasso dalle superfici.

Prima di procedere con la posa del **PAVI.GEL**, il supporto deve essere preparato mediante una leggera carteggiata manuale del decorativo minerale per eliminare eventuali imperfezioni o sbavature.

Rimestare brevemente il prodotto con l'ausilio di una cazzuola prima della sua applicazione. Il prodotto è pronto all'uso e non necessita di ulteriori diluizioni o miscele.

Applicare il **PAVI.GEL** utilizzando una spatola inox, in una o più mani, al fine di ottenere una buona planarità del supporto. Il prodotto permette di colmare tutte le micro cavità presenti sul supporto decorativo minerale e di regolarne così la porosità. Eventuali sbavature e piccole imperfezioni possono essere, a prodotto asciutto, carteggiate manualmente.

Ad essiccazione avvenuta il prodotto è idoneo a ricevere la finitura protettiva poliuretano **PAVI.FINISH** o **PAVI.FINISH MONO**.

CONSUMO INDICATIVO

0,120-0,150 kg per m² per mano.

COLORE

Bianco trasparente.

CONFEZIONE

Secchio da 5 kg.

CONSERVAZIONE

12 mesi in imballo originale integro ed al riparo dal gelo.

AVVERTENZE

Evitare l'applicazione con temperature inferiori a + 15°C o superiori a + 30°C, in presenza di forte vento, pioggia e sotto l'azione diretta del sole.

Non applicare su supporti soggetti ad umidità di risalita capillare.

Rispettare le condizioni di temperatura e umidità ambientali.

Rispettare i tempi minimi e massimi di sovra-applicazione.

Teme il gelo.





DATI PRODOTTO

Aspetto	gelatinoso
Colore	bianco
Residuo secco	43 ± 1 % p/p
Tipologia di legante	resine acriliche poliuretaniche

DATI APPLICATIVI

Acqua di impasto	pronto all'uso
Temperatura minima di applicazione	+ 15°C
Temperatura massima di applicazione	+ 30°C
Umidità relativa ambientale	≤ 60%
Tempo di essiccamento superficiale o al tatto	6-12 ore
Tempo di sovra-applicazione	12-24 ore
Essiccazione in profondità	24 ore
Pulizia degli attrezzi	acqua e sapone subito dopo l'uso
Aspetto del film	opaco

VOC

Prodotto non destinato agli usi previsti dalla Direttiva 2004/42/CE.

NOTE

Prodotto ad uso professionale. I dati e le prescrizioni riportate nella presente scheda, basati sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio, sono riferiti a prove di laboratorio e sono da ritenersi in ogni caso indicative. Considerando le diverse condizioni di impiego e l'intervento di fattori indipendenti da Vimark (supporto, condizioni ambientali, direzioni tecnica di posa, ecc.) chi intenda farne uso è tenuto pertanto a stabilire se il prodotto sia adatto o meno all'impiego. Il nostro obbligo di garanzia si limita pertanto alla qualità e costanza della stessa relativamente al prodotto finito, ed esclusivamente per i dati sopra riportati. La società Vimark si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso. Questa scheda tecnica annulla e sostituisce ogni edizione precedente. Gli eventuali aggiornamenti sono pubblicati sul sito web www.vimark.com.

