



# PAVI LATEX

Polimero speciale, a base  
acquosa, compatibile con le  
malte minerali decorative



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.LATEX è uno speciale formulato liquido polimerico monocomponente, a base acquosa, compatibile con la malta minerale **PAVI.FLOOR Q3** per la realizzazione di superfici decorative minerali continue a pavimento. L'aggiunta del polimero alla base decorativa in polvere incrementa ulteriormente le prestazioni del prodotto migliorandone l'adesione ai supporti, l'elasticità, le resistenze meccaniche e l'impermeabilità.

**COMPOSIZIONE**

PAVI.LATEX è un formulato liquido monocomponente a base di copolimeri Stirene-Butadiene carbossilasi non ionici, stabilizzati e contenenti antiossidanti ed antischiuma, dispersi in acqua. Il prodotto è esente da ammoniaca e Alchilfenoli etossilati (APEO).

**DILUIZIONE  
E POSA IN OPERA**

Omogeneizzare bene il **PAVI.LATEX** in latta agitando manualmente il contenitore del prima dell'uso. Versare il liquido della tanica in un adeguato contenitore, aggiungere e miscelare gradualmente il prodotto in polvere utilizzando un trapano mescolatore elettrico, a basso numero di giri, fino ad ottenere un impasto omogeneo e privo di grumi. Lasciare riposare l'impasto ottenuto per 2'-3' minuti e procedere con l'applicazione.

**COLORE**

Bianco.

**CONFEZIONE**

Tanica in plastica da 5 litri.

**CONSERVAZIONE**

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

**AVVERTENZE**

Applicare con temperature comprese da + 5°C a + 35°C.  
Non applicare su supporti gelati, in fase di disgelo o con rischio di gelo nelle 24 ore successive la posa.  
Proteggere le superfici dalla rapida essiccazione.  
L'utilizzo in alti dosaggi può ritardare il tempo di presa e di indurimento del legante.  
Non utilizzare in presenza di umidità di risalita capillare.  
Una leggera separazione nel prodotto potrebbe verificarsi durante la fase di stoccaggio e conservazione. Si consiglia di omogeneizzare bene il prodotto in latta agitando manualmente il contenitore del prima dell'uso.  
Prima di utilizzare il prodotto si prega di leggere la scheda dati di sicurezza per consigli sulla sicurezza, sull'uso e sullo smaltimento.  
Teme il gelo.

**DATI PRODOTTO**

Aspetto	liquido
Colore	bianco
Peso specifico a 20 °C	1,01 ± 0,05 kg/l
Residuo secco	47 ± 1 % p/p
Viscosità (Brookfield, LVF 60 rpm)	90 mPa s
Solubilità in acqua	insolubile ma miscibile in tutte le sue proporzioni
pH	10

**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](http://www.vimark.com).

