



# PAVI FLOOR MONO

Malta acrilica  
monocomponente di finitura  
per la realizzazione 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.FLOOR MONO** è una malta acrilica a base acquosa, monocomponente, per la rasatura e finitura di superfici idonea per la realizzazione di superfici decorative continue. Il prodotto può essere utilizzato per la finitura di superfici e pavimenti, vasche, cabine doccia, terrazze, ecc. o per ricoprire pavimenti in ceramica esistenti. Il prodotto è dotato di ottime resistenze meccaniche al traffico pedonale e gommato. La sua applicazione conferisce alle superfici trattate un aspetto unico e continuo.

## COMPOSIZIONE

**PAVI.FLOOR MONO** è un formulato monocomponente all'acqua costituito da speciali resine acriliche.

## MISCELAZIONE E 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.FLOOR MONO**, il supporto deve essere preparato applicando una o due mani di **PAVI.FONDO**.

Il giorno successivo alla posa del **PAVI.FONDO** è possibile carteggiare lo strato di rasatura effettuata per eliminare eventuali imperfezioni o sbavature.

Rimestare brevemente il prodotto con l'ausilio di una cazzuola o di un trapano mescolatore elettrico a basso numero di giri fino prima della sua applicazione. Il prodotto è pronto all'uso e non necessita di ulteriori diluizioni o miscele.

Applicare il rasante di finitura **PAVI.FLOOR MONO** con spatola inox, in una o più mani, in maniera irregolare per evitare raccordi e per ottenere un aspetto di "irregolarità omogenea" (applicazione simile allo stucco decorativo).

Eseguire strati di malta con spessori mai superiori a 2,0 mm per mano. Ad indurimento avvenuto del **PAVI.FLOOR MONO** è consigliabile carteggiare la superficie per eliminare le imperfezioni di applicazione. Successivamente applicare la eventuale seconda mano, a spessore minimo, e lasciarla con spatola inox fino ad ottenere l'aspetto desiderato. Prima di applicare lo strato protettivo finale è possibile procedere nuovamente con una leggera carteggiatura manuale al fine di eliminare eventuali piccoli difetti applicativi.

Attendere almeno 48 ore dalla posa del prodotto quindi applicare lo strato di protezione finale che potrà essere scelto in base alla destinazione d'uso, alla funzione del prodotto ed all'aspetto estetico ricercato.

## CONSUMO INDICATIVO

1,65 kg per m<sup>2</sup> per mm di spessore.

## COLORE

Bianco.  
Collezione: DESIGN.colors

## CONFEZIONE

Secchi da 5 kg.

## CONSERVAZIONE

## AVVERTENZE

Evitare l'applicazione con temperature inferiori a + 10°C o superiori a + 40°C, in presenza





di forte vento, pioggia e sotto l'azione diretta del sole.

L'aspetto cromatico può variare in funzione delle condizioni ambientali di applicazione.

Evitare l'applicazione su supporti gelati, polverosi, instabili ed inconsistenti.

Non applicare su supporti soggetti a ritiri o fessurazioni in quanto il prodotto minerale, per la sua stessa natura, non può sopperire a movimenti strutturali non avendo potere elastico. Seguire eventuali giunti strutturali esistenti sul sottofondo.

**DATI PRODOTTO**

Aspetto	pasta	
Colore	bianco o colorato	
Residuo solido p/p	80,0 ± 1,0 %	EN ISO 3251
Residuo solido v/v	68,0 ± 1,0 %	EN ISO 3251
Peso specifico	1,65 ± 0,05 kg/l	EN ISO 2911
Diametro massimo dell'aggregato tipo F	≤ 0,1 mm	
Diametro massimo dell'aggregato tipo G	≤ 1,0 mm	

**DATI APPLICATIVI**

Acqua di impasto	pronto all'uso	
Temperatura minima di applicazione	+ 10°C	
Temperatura massima di applicazione	+ 40°C	
Tempo di essiccamento superficiale o al tatto	2 ore	
Tempo di attesa fra gli strati	3-4 ore a bassi spessori	
Spessore minimo applicativo	≥ 1,0 mm	
Tempo di attesa per l'applicazione della decorazione successiva	≥ 24 hours	
Apertura al traffico pesante gommato	≥ 36 hours	
Pulizia degli attrezzi	acqua e sapone subito dopo l'uso	

**DATI TECNICI PRESTAZIONALI**

Durezza Shore A	60,0 valore medio 80,0 valore massimo	EN ISO 868
Viscosità Brookfield	135000 ± 20000 cPs	ASTM D 2198
Sostanze pericolose	Vedi SDS	EN 998-1

**VOC**

Categoria	Pitture monocomponenti ad alte prestazioni (A/i)	
Limite COV categoria	140 g/l (2010)	
Contenuto massimo COV prodotto	20 g/l	

**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).

