



PRODOTTI PROFESSIONALI
PER L'EDILIZIA
E IL RESTAURO

MELZI edilizia e restauro

Melzi sas di Melzi Luigi & C. Via S. Bellino 28/A - 35020 ALBIGNASEGO (PD) – tel. 049/691966 – Fax 049/690157 – C.F./P.I 02005420282
www.melzi.it E-mail: info@melzi.it

SISTEMI PER PAVIMENTI:
Finiture / Protettivi trasparenti

(Acqua)

MONOPOL PT 03 W

Scheda tecnica

DESCRIZIONE E CAMPI D'IMPIEGO

Prodotto a base di resine acriliche in dispersione, per il trattamento consolidante di supporti disaggregati (intonaci, calcestruzzo), e nel trattamento antipolvere di pavimentazioni cementizie interne ed esterne.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

I supporti trattati riacquistano compattezza e riducono l'assorbimento d'acqua. Il polimero utilizzato nella formulazione è caratterizzato da ottima elasticità, mantenuta nel tempo ed assenza d'ingiallimento. Le dimensioni molecolari e la diluizione di fornitura consentono una buona profondità di penetrazione.

DATI PER L'APPLICAZIONE

Il prodotto è fornito pronto all'uso. Il supporto deve essere pulito, privo di sostanze che ne ostacolano la penetrazione (cere, siliconi, tracce oleose), compatto e molto importante asciutto.

L'applicazione può essere eseguita a pennello, rullo o spruzzo anche airless.

Indipendentemente dal sistema applicativo adottato operare con la tecnica del "bagnato su bagnato". Verificare che non vi siano eccessi superficiali di prodotto non assorbito, nel caso eliminarli con tamponi prima dell'essiccazione per evitare la formazione di residui superficiali traslucidi.

Operare a temperature comprese tra 10-30°C, anche del supporto, evitando l'applicazione con esposizione diretta ai raggi solari che riducendo la penetrazione del prodotto potrebbe causare un aspetto non omogeneo.

Lavare gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso.

RESA

La resa varia in funzione dell'assorbimento del supporto e dello stato di degrado. Mediamente si trattano 3-8 m²/L.

DATI TECNICI

| | |
|---------------------------|--------|
| Contenuto attivo | 7% |
| Massa volumica | 1 kg/L |
| Stoccaggio (teme il gelo) | 5-30°C |

RED 18/12. Prodotto per uso professionale.
L'utilizzatore deve valutare se il prodotto è idoneo all'impiego come tipologia e modalità d'uso, dalle quali dipendono le prestazioni finali.
La presente scheda sostituisce ed annulla le precedenti