

PML 33

Rinforzante acrilico

PML 33 è un rinforzante acrilico per superfici murali esterne e interne. Le proprietà consolidanti, uniformanti e di resistenza agli alcali rendono il prodotto idoneo all'uso su qualsiasi tipo di supporto minerale, pareti esterne e interne intonacate con materiali di natura cementizia e a base calce. In particolare se ne consiglia l'uso come legante universale nei lavori di restauro.

PML 33 è una dispersione liquida di resina esente da solventi che può essere utilizzata come modificante per impasti cementizi, con calce idraulica naturale I/60 e come promotore di adesione per la preparazione di boiacche d'aggancio.

Caratteristiche di identificazione

PML 33 è un lattice trasparente non ingiallente a base di emulsione acrilica, resistente agli alcali e agli agenti atmosferici.

Massa volumica umida	1,02 Kg/L ± 0,02
Ph	9 ± 0,5
Residuo secco	46% ± 2

Condizioni ambientali per l'applicazione

Temperatura minima	+5°C
Temperatura massima	+40°C del supporto e dell'aria
Umidità minima	30%
Umidità massima	75%

Condizioni del supporto

Gli intonaci nuovi devono essere lasciati stagionare per almeno 4 - 6 settimane affinché si neutralizzino in superficie attraverso la carbonatazione naturale. Anche i rappezi nuovissimi devono essere lasciati maturare. Superfici murali nuove: nessuna preparazione.

Superfici murali già dipinte e parzialmente degradate: asportare le eventuali efflorescenze; in presenza di alghe e inquinanti è opportuno effettuare un trattamento con soluzione risanante Detersan.

Superfici murali rivestite con plastici continui o intonaci a rilievo parzialmente deteriorati: asportare totalmente le parti poco compatte, sfaldate o non perfettamente aderenti al muro.

Modalità di applicazione

PML 33 si applica a pennello, tampone o con siringa.

La diluizione va fatta con acqua nel rapporto di una parte di PML 33 con massimo 5 parti di acqua, a totale impregnazione del supporto nel caso di consolidamenti.

Applicare una o due mani di PML 33 a seconda dell'assorbimento del supporto, facendo particolare attenzione che la stesura avvenga in modo uniforme e completo senza lasciare zone non coperte. Per altre tipologie di intervento eseguire dei saggi preliminari.

Indicazioni per l'immagazzinamento

Il prodotto deve essere conservato nella confezione originale a temperatura compresa tra +5 e +30°C, in luogo riparato dal sole e dagli agenti atmosferici.

Applicare preferibilmente entro 12 mesi dalla data di produzione. PML 33 è fornito in secchi da 5 L.

Indicazioni di sicurezza

Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.

Voci di capitolato

Lattice acrilico PML 33 Cepro a impiego universale per prodotti sia cementizi che a base calce, adatto negli interventi di restauro come consolidante e all'impiego nelle boiacche d'aggancio come modificante d'intonaci. Euro (...) per mq.

Documento di informazione tecnica secondo UNI 8757 rev. n. 2 del 2005

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il corretto impiego dei materiali presuppone l'osservanza delle prescrizioni d'uso indicate nelle schede tecniche, in particolare per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti.

Il servizio tecnico LAFARGE COATINGS ITALIA Spa è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate attraverso il numero verde 800 133 678 tutti i giorni lavorativi dalle ore 9:00 alle 12:00 e dalle 14:30 alle 17:30.

LAFARGE COATINGS ITALIA Spa, Sede Legale: via Provinciale 309, 21030 Cassano Valcuvia, Varese.
Tel. +39 0332 999 311 - Fax +39 0332 999 399 - www.lafarge-coatings.it

007
cinquecento
CEPRO