



EMMEREP

IDROPITTURA MURALE TRASPIRANTE IDROREPELLENTE
PER ESTERNI ED INTERNI

DESCRIZIONE

E' una speciale idropittura murale traspirante idrorepellente opaca, a base di resine acriliche, pigmenti e cariche rivestite. Da evidenziare le ottime caratteristiche di copertura, aderenza, idrorepellenza, traspirabilità e resistenza agli agenti atmosferici.

CAMPI DI IMPIEGO

SUPERFICI INTERNE: essendo un prodotto idrorepellente, risulta ottimo per bagni e cucine, stabilimenti alimentari, caseifici, intonaci di piscine coperte ecc.

SUPERFICI ESTERNE: per colorare e proteggere dagli agenti atmosferici qualsiasi tipo di rivestimento di opere murarie civili ed industriali, previa preparazione del sottofondo se necessario.

CARATTERISTICHE TECNICHE

COLORE	: bianco, tinte cartella – altre a richiesta
PESO SPECIFICO A 20° C	: $1,60 \pm 0,05 \text{ Kg/dm}^3$
VISCOSITA'	: pasta tixotropica
LEGANTE	: resine acriliche in soluzione acquosa
PERMEABILITA' AL VAPORE (sd)	: norma DIN 52615 valore limite $sd < 2 \text{ m}$, valore EMMEREP 0,257 m
BASSISSIMO ASSORBIMENTO D'ACQUA	: norma DIN 52617 valore limite W24 $0,5 \text{ kg/mq/h}^{0.5}$, valore EMMEREP $0,38 \text{ kg/mq/h}^{0.5}$
RESISTENZA ALL'ABRASIONE	: OTTIMA
C.O.V. (componenti organici volatili)	: dir. CEE 2004/42 cat A Ba/c valore limite 40 gr/l; EMMEREP contiene meno di 6 gr/l

PREPARAZIONE DEL SOTTOFONDO

SUPERFICI INTERNE

- **INTONACO O CARTONGESSO NUOVO:** asportare eventuali frammenti di intonaco non perfettamente aderenti. Livellare le imperfezioni con rasamuro base gesso EMMESTUK oppure stucco rasamuro base cemento BETONEMME. Attendere 24 ore dalla stuccatura e trattare con una mano di fissativo consolidante all'acqua EMMEVER: Attendere 8-12 ore e procedere con l'applicazione di EMMEREP.
- **INTONACO O CARTONGESSO GIA' DIPINTI:** pulire ed asportare ogni traccia di pittura non aderente al supporto e stuccare se necessario con EMMESTUK o BETONEMME. Attendere 24 ore dalla stuccatura e trattare con una mano di fissativo consolidante all'acqua EMMEVER. In caso di presenza di muffa, procedere al trattamento con il nostro risanante antibatterico BATTER GO. In ogni caso, valutare sempre l'eventuale necessità di applicare una mano di fissativo consolidante all'acqua EMMEVER. Attendere 8-12 ore e procedere con l'applicazione di EMMEREP.

SUPERFICI ESTERNE

- **INTONACO VECCHIO GIA' DIPINTO:** spazzolare e spolverare accuratamente il supporto. Applicare una mano di sottofondo EMMESOL (primer consolidante al solvente), Attendere 8-12 ore e procedere con l'applicazione di EMMEREP.
- **INTONACO NUOVO:** spolverare ed applicare una mano di sottofondo idoneo per esterno EMMESOL D40 (primer consolidante al solvente) Attendere 8-12 ore e procedere con l'applicazione di EMMEREP.



EMMEREP

IDROPITTURA MURALE TRASPIRANTE IDROREPELENTE
PER ESTERNI ED INTERNI

ATTREZZI

Pennello, rullo, spruzzo. Lavare con acqua immediatamente dopo l'uso.

DILUIZIONE

Diluire il prodotto con acqua. Per applicazione a pennello diluire 60% sul volume, circa 0,6 litri ogni litro di prodotto. Per applicazioni a rullo diluire 50% sul volume, circa 0,5 litri ogni litro di prodotto. Per applicazione a spruzzo, la diluizione varia secondo l'apparecchiatura e la pressione di esercizio utilizzata.

RESA CON DUE MANI

Circa 6 – 10 mq con 1 litro in base al tipo di supporto.

ESSICCAZIONE

A 20 ° C con umidità relativa < a 75 %, asciutto al tatto 3 ore, sovraverniciabile 6 ore, secco in profondità 48 ore.

AVVERTENZE E MODI DI APPLICAZIONE

Agitare prima dell'uso. Applicare con temperature dell'ambiente e del supporto comprese tra +5° C e +35° C, con un tasso di umidità relativa inferiore a 80%. Usare i prodotti secondo le norme vigenti d'igiene e di sicurezza; dopo l'uso non disperdere i contenitori ed eventuale residuo nell'ambiente.

Le condizioni climatiche sopra descritte devono essere garantite nelle 24 ore successive all'applicazione. Applicare su supporti con PH < 8 ed umidità < 10.

STOCCAGGIO

Il prodotto è stabile per 12 mesi nei contenitori originali non aperti e conservati in ambienti protetti da sole ed intemperie con temperature comprese tra +5° C e +30° C.

CONFEZIONI

Secchi di plastica contenenti 4 - 10 - 14 litri.