

TEMPERA EXTRA IDROPITTURA TRASPIRANTE PER INTERNI

CARATTERISTICHE GENERALI

E' un'idropittura traspirante per interni appositamente formulata per la protezione e la decorazione di supporti interni, specialmente indicata su cartongesso o scagliola. Il prodotto conserva per lungo tempo l'aspetto originale del supporto ed esplica inoltre un effetto igienizzante, migliorando il confort abitativo è disponibile a magazzino già in tinta in vari colori.

L'idropittura è dotata inoltre di buon potere coprente, elevata traspirabilità e facilità di applicazione.

Rispetta la normativa del decreto legislativo N.161 del 2006 riguardante le emissioni dei composti organici volatici (VOC). Valore massimo consentito per la tipologia del prodotto è di 30 gr./lt.

Voc effettivo di Tempera extra è 18 gr./lt.

IMPIEGHI

- Applicabile su:
- intonaci nuovi e vecchi.
- Superfici in calcestruzzo.
- Superfici in gesso e cartongesso.
- Vecchie pitture e rivestimenti di natura organica o minerale, asciutti, compatti, assorbenti e coesi.
- Supporti di varia natura minerale purchè assorbenti.
- Le superfici vanno sempre adeguatamente preparate seguendo le indicazioni della preparazione del supporto

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Natura del Legante: copolimero vinilversatico in emulsione;
 - Essiccazione (a 25°C e 65% di U.R.): al tatto in 30 min.; sovraverniciabile dopo circa 4 ore.
 - Brillantezza: opaco

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Superfici murali:

- Accertarsi che il supporto sia ben asciutto e maturato altrimenti provvedere al rifacimento e al consolidamento del supporto.
- In presenza di muffe trattare con Soluzione Igienizzante.
- Rimuovere, spazzolando le parti sfoglianti di vecchie pitture. Eliminare completamente eventuali strati elevati di vecchie pitture.
 - Asportare i depositi di polvere, smog ed altro, mediante spazzolatura.
 - Livellare le irregolarità del supporto e trattare i buchi, screpolature, crepe ed avvallamenti con stucco e sigillare le fessurazioni con sigillanti adeguati.
 - All'interno applicare, applicare uno strato IDROPLAST Fissativo murale all'acqua diluito 1:4 con acqua
- Procedere all'applicazione con l'idropittura TEMPERA EXTRA secondo le indicazioni per l'applicazione.

TEMPERA EXTRA IDROPITTURA TRASPIRANTE PER INTERNI

MODALITA' DI APPLICAZIONE

Condizioni ambientali e del supporto:

Temperatura dell'ambiente: Min. +5°C/Max.+35°C

Umidità relativa all'ambiente: <75%

Temperatura del supporto: Min.+5°C/ Max.+35°C

Umidità del supporto:< 10%

Attrezzi: pennello, rullo, spruzzo, airless.

Nr. Strati: il prodotto va applicato in almeno 2 strati.

Diluizione: primo strato al 40% con acqua, strati successivi al 20-30%.

Nelle applicazioni con airless la diluizione varia secondo la pressione di esercizio utilizzata.

La pulizia degli attrezzi va effettuata subito con acqua.

Resa indicativa: 7-8 mq/l per strato e si riferisce alle applicazioni in condizioni del supporto normali

CONDIZIONI DI STOCCAGGIO

Temperatura massima di conservazione: +30°C.

Temperatura minima di conservazione: +5°C.

Stabilità nei contenitori originali non aperti ed in condizioni di temperatura adeguate: 2 anni.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Cat. A: pitture opache per pareti e soffitti interni (base Acqua): 75 g/l (2007) / 30 g/l (2010)

TEMPERA EXTRA Contiene max: 30 g/l VOC

Il prodotto non richiede etichettatura ai sensi del D.L. 285 del 16/7/98 e successive modifiche ed aggiornamenti.

Usare il prodotto secondo le vigenti Norme d'igiene e sicurezza; dopo l'uso non disperdere i contenitori nell'ambiente, lasciare bene essiccare i residui e trattarli come rifiuti speciali.

Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza.

