



SCHEDA TECNICA

Revisione 2 del 08/04/2023

Prodotto: O2



Descrizione

Idropittura lavabile/traspirante per interno di facile applicabilità caratterizzata da ottima copertura associata ad eccellente opacità. Grazie a queste caratteristiche si ottengono superfici pitturate uniformi e di aspetto vellutato. La reologia del prodotto conferisce un'ottima dilatazione, limitando il gocciolamento in fase di applicazione. L'alto valore di trasmissione del vapore acqueo ne consente l'utilizzo all'interno di locali con forte presenza di umidità.
 Resistenza al lavaggio UNI EN ISO 11998: classe 3.

Impieghi

Idonea per la pitturazione di tutte le superfici murali interne.

Composizione

Pittura murale a base di resine acriliche in dispersione acquosa, cariche ed extenders selezionati, biossido di titanio.

Preparazione del supporto

Supporti edili nuovi: su intonaco asciutto e stagionato, applicare, dopo spazzolatura e pulizia, Fissativo Acrilico 1000 cod. 4050, diluito max al 1:10 con acqua potabile, oppure Fissativo acrilico Consolidante cod.4060, diluizione max. 1:1, quando sia richiesta una penetrazione superiore ed una maggiore coesione, specie in presenza di supporti sferinanti e/o molto compatti. Qualora sia necessaria una preparazione ad effetto termoisolante e antimuffa applicare una o due mani di Fixertherm cod. 4160 diluizione massima 1:1 con acqua, tinteggiabile anche in sottotono. La diluizione del fissativo è in funzione dell'assorbimento del supporto, e deve essere applicato in quantità sufficiente ad uniformare gli assorbimenti e fissare le parti a bassa coesione, evitando però la filmazione superficiale.

Supporti edili già pitturati: accertarsi della compattezza e dell'ancoraggio della vecchia pittura, verificandone l'adesione. Nel caso di lavabili in buono stato, applicare direttamente dopo pulizia, negli altri casi applicare il fissativo come specificato sopra. Nei casi dubbi asportare completamente la vecchia pittura.

In presenza di muffe-alghe-muschio, pretrattare la superficie con Soluzione Risanante ed Igienizzante, cod.4500, diluizione max. 100% con acqua, facendola agire per almeno 6-8 ore. Ripetere il trattamento dei casi più critici.

Effettuare la pulizia del supporto solo dopo la completa disattivazione dei contaminanti. Per livellare eventuali imperfezioni del supporto utilizzare lo stucco riempitivo ultraleggero Plaster caster cod.4300.

Dati tecnici

Peso	6,74
Peso specifico	1,66 ± 0,05 (UNI EN ISO 2811-1)
Volume solido	44% ± 2
Brillantezza	< 5 gloss a 85 ° (Molto opaco - Uni EN ISO 2813)
Resa	10 - 12 mq./l.
Applicazione	Pennello - rullo - spruzzo
Numero di mani	2
Diluente	Acqua potabile
Diluizione	30% per la prima mano - 20% per la seconda mano in volume - 30 - 40% a spruzzo
Essiccazione FP	30 minuti
Essiccazione in profondità	12 ore
Sovrapplicazione	6 - 8 ore

I dati e le descrizioni riportate in questa scheda sono il risultato di nostre prove, esperienze e conoscenze tecniche. Tuttavia, poiché il prodotto viene applicato al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità all'origine. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al singolo caso specifico. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce tutte le edizioni precedenti.



SCHEDA TECNICA

Revisione 2 del 08/04/2023

Prodotto: O2

Colori

COV

Categoria: A/a BA (Pitture opache per pareti e soffitti interni, Base Acqua)

Valore limite COV dal 1.01.2010: 30 gr/l; Contenuto massimo COV: 30 gr/l

Note

I recipienti e gli attrezzi di lavoro devono essere lavati accuratamente subito dopo l'uso con acqua. La temperatura d'applicazione non deve essere inferiore a + 5° C. Richiudere bene la confezione dopo l'uso. Il prodotto teme il gelo e deve essere conservato in ambienti con temperatura adeguata.

Voce di capitolato

Pittura a base di polimeri acrilici in dispersione acquosa, pigmenti ed extenders selezionati.

Finitura di aspetto opaco. Ottima copertura. Bassa presa di sporco.

Peso Specifico: $1,66 \pm 0,05$ (UNI EN ISO 2811-1)

Volume Solido %: 44 ± 2

Spessore medio del film secco: 40 micron/strato

Numero strati: 2

I dati e le descrizioni riportate in questa scheda sono il risultato di nostre prove, esperienze e conoscenze tecniche. Tuttavia, poiché il prodotto viene applicato al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità all'origine. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al singolo caso specifico. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce tutte le edizioni precedenti.

G. & P. F.lli Tassani S.p.A. - Via al Santuario di N.S. della Guardia, 44 - 16162 Genova-Bolzaneto

Tel 010.710715 - Fax 010.710254 - www.tassani.it - e-mail: info@tassani.it