



SCHEDA TECNICA

Revisione 7 del 02/10/2023

Prodotto: VAENILIA



Descrizione

Idropittura caratterizzata da buon potere coprente, ottimo punto di bianco, buona lavabilità. Di facile applicazione, ha un aspetto gradevolmente satinato che conferisce alle superfici pitturate un piacevole effetto serico. Resistente al lavaggio (> 5000 cicli Gardner secondo UNI 10560, classe 2 secondo UNI EN ISO 11998).

Impieghi

Idonea all'applicazione su tutte le superfici murali interne.

Il prodotto, additivato con Additivo R.I cod. 4550 in misura di 200 ml per confezione da 5 litri, supera i test per la determinazione del potere fungicida secondo la norma UNI EN 15457:2008 (rapporto dell'Università Cattolica di Piacenza - Istituto Enologia e Ingegneria Agroalimentare)."

Composizione

Preparazione del supporto

Supporti edili nuovi: su intonaco asciutto e stagionato, applicare, dopo spazzolatura e pulizia, il Fissativo Acrilico 1000 cod.4050, diluizione max 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 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	22.485,00
Peso specifico	1,55 ± 0,05 (UNI EN ISO 2811-1)
Volume solido	43% ± 2
Brillantezza	< 10 gloss a 85° (Opaco - Uni EN ISO 2813)
Resa	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.
Essiccazione FP	30 minuti
Essiccazione in profondità	4 - 8 ore
Sovrapplicazione	4 - 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 7 del 02/10/2023

Prodotto: VAENILIA

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 devono essere lavati accuratamente dopo l'uso con acqua.

La temperatura d'applicazione non deve essere inferiore a 5°C.

Il prodotto teme il gelo e deve essere conservato in ambienti con temperatura adeguata. N.B Questo prodotto, additivato con Additivo R.I cod. 4550, in misura di 200 ml per confezione da 5 litri una volta applicato supera i test per la determinazione del potere fungicida secondo la norma UNI EN 15457:2008 (rapporto dell'Università Cattolica di Piacenza - Istituto Enologia e Ingegneria Agroalimentare).

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 %: 43 ± 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