

**Descrizione**

Idropittura superlavabile ad altissime prestazioni: ottimo potere coprente, elevato punto di bianco, inodore, antigoccia. Struttura leggermente tixotropica.

Impieghi

Idonea per la pitturazione di superfici murali esterne ed interne. Eccellente copertura e lavabilità.

Composizione

A base di resine vinilversatiche in dispersione acquosa, pigmenti ed extenders selezionati.

Preparazione del supporto

Applicazione in esterno: gli intonaci devono essere asciutti e stagionati (minimo 21 giorni dalla posa) e spazzolati per eliminare eventuali parti friabili. I fissativi devono essere applicati in quantità sufficiente a fissare le parti a bassa coesione, evitando la filmazione superficiale. In presenza di muffe-alghe-muschio, trattare preventivamente con Soluzione Risanante ed Igienizzante, cod.4500, diluizione max. 100% con acqua, facendola agire per almeno 8 ore. Ripetere il trattamento nei casi più critici. Effettuare la pulizia del supporto solo dopo la completa disattivazione dei contaminanti.

Intonaco civile calce/cemento sfarinante: applicare uno strato di Fissativo 343 Cod.4100 a solvente (diluizione max 30%) e/o di Fissativo Acrilico Consolidante cod.4060,(diluizione max.1:1)

Intonaco civile calce/cemento coeso: applicare uno strato di Fissativo Acrilico Consolidante cod.4060 (diluizione max.1:1) o in alternativa uno strato di Fissativo Pigmentato Polivalente cod. 4260, specie se si applicano tinte scarsamente coprenti.

Pitture preesistenti: accertarsi della compattezza e dell'ancoraggio della vecchia pittura, verificandone l'adesione. In presenza di vecchie pitture non aderenti, spazzolare o raschiare per eliminarle completamente. Applicare quindi il fissativo come specificato sopra.

Valutare bene la consistenza del sottofondo, asportando le eventuali vecchie tinteggiature a calce o a tempera. Raschiare le vecchie pitture che tendono a staccarsi e ripristinare eventuali parti di intonaco non coeso. Rappazzare con stucco piccoli buchi, fessure, screpolature.

Applicazione in interno: uniformare gli assorbimenti applicando uno strato di Fissativo Acrilico 1000 cod. 4050, diluito max. 1:10. In alternativa (consigliabile su supporti compatti e poco porosi) applicare uno strato di Fissativo Acrilico Consolidante cod. 4060, diluito 1:1. La diluizione dei fissativi deve essere regolata in funzione dell'assorbimento dei supporti, evitando la formazione di una pellicola superficiale traslucida. Nel caso aumentare la diluizione. Per migliorare la copertura delle tinte più difficili applicare uno strato di Fissativo Pigmentato Polivalente cod. 4260, precolorato in sottotono.

Dati Tecnici

peso	6
Peso Specifico	1,50 ± 0,05 (UNI EN ISO 2811-1)
Volume Solido	40% ± 2
Brillantezza	< 5 gloss a 85 ° (Molto opaco - Uni EN ISO 2813)
Resa	12 - 15 mq./l.
Applicazione	Pennello - rullo - spruzzo
Numero Mani	2
Diluente	Acqua potabile
Diluizione	20% per la prima mano - 10% per la seconda mano
Essiccazione FP	30 minuti
Ess. In prof	12 ore



SCHEDA TECNICA Rev. 3 del 28/11/2013

Codice/i: 3050-3054-3056-3057-3100-3105

Prodotto: **Dominia Sigillo Rosso**

Sovrapplicazione 4 - 8 ore

Colori Bianco e tinte basi - colorabile con il sistema tintometrico

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: in caso contrario si renderà necessario l'impiego di solventi (acetone, alcool, diluente). La temperatura d'applicazione non deve essere inferiore a +5°C..Onde evitare difetti di filmazione è sconsigliabile l'applicazione sotto l'azione diretta del sole. Il prodotto teme il gelo e deve essere conservato in ambienti con temperatura adeguata.

Voce di capitolato

Pittura a base di resine vinilversatiche in dispersione acquosa, pigmenti ed extenders selezionati.

Finitura satinata ad alto potere coprente ed ottima lavabilità
(resistenza all' abrasione ad umido: 10.000 cicli UNI 10560).

Peso Specifico: 1,50 ± 0,05 (UNI EN ISO 2811-1)

Volume Solido %: 40 ± 2

Spessore medio del film secco: 35 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.