SCHEDA TECNICA Rev. 3 del 28/11/2013



Codice/i: 4260

Prodotto: Fissativo Pigmentato Polivalente



Descrizione

Fondo di preparazione pigmentato idrodiluibile per esterno ed interno a base di polimeri acrilsilossanici. Utilizzabile dove è necessario mantenere un'elevata traspirabilità del supporto (sd=0.703 m - Classe 1 - Pittura ad alta diffusione del vapor acqueo secondo UNI EN ISO 7783:2003)

Impieghi

Eccellente fondo di preparazione per la successiva applicazione di prodotti murali a base acqua quali intonachini, pitture lisce, pitture al quarzo, silossaniche e per qualunque tipologia di supporto (intonaco civile, cemento, cartongesso, gesso). Non idoneo per silicati e pitture a base calce.

Composizione

A base di polimeri acril-silossanici in dispersione acquosa, extendes selezionati e biossido di titanio.

Preparazione del supporto

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.

Eventuali inquinanti organici presenti sul supporto (alghe, muffe, muschi) devono essere rimosse previo trattamento con Soluzione Risanante ed Igienizzante cod. 4500 sino a completa distruzione degli stessi.

Supporti nuovi: se il fondo è coeso e in buone condizioni diluire il prodotto mediamente con il 30% con acqua potabile ed applicare.

Supporti sfarinanti: In caso di supporti molto sfarinanti applicare uno strato di Fissativo Acril Silossanico a solvente cod. 4110, diluito mediamente al 20% con diluente per sintetici 0080 o, in alternativa, di Fissativo Acril - Silossanico ad Acqua cod. 4120 nel caso di applicazione di prodotti di finitura silossanici o comunque dove necessita mantenere un elevato livello di traspirabilità. In alternativa applicare Fissativo 343 Acrilico cod. 4100, diluito mediamente con il 30% con diluente 1384 per sintetici, e/o 4060 Fissativo Acrilico Consolidante cod. 4060, diluito mediamente 2:1 con acqua nel caso di applicazione di prodotti di finitura acrilici.

Superfici con presenza di vecchie pitture: accertarsi della compattezza e dell'adesione della vecchia pittura, eliminando gli strati non ben ancorati al supporto.

Dati Tecnici

peso	20
Peso Specifico	1,50 ± 0,05 (UNI EN ISO 2811-1)
Volume Solido	47% ± 2
Brillantezza	< 5 gloss a 85 ° (Molto opaco - Uni EN ISO 2813)
Resa	10 - 12 mq./l.
Applicazione	Pennello - rullo - airless
Numero Mani	1
Diluente	Acqua potabile
Diluizione	30-40%
Essiccazione FP	30 minuti
Ess. In prof	24 ore
Sovrapplicazione	6 - 8 ore
Colori	Bianco - colorabile con il sistema tintometrico

SCHEDA TECNICA Rev. 3 del 28/11/2013



Codice/i: 4260

Prodotto: Fissativo Pigmentato Polivalente

COV

Categoria: A/g BA (Primer 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

Fondo semicoprente di preparazione, uniforma gli assorbimenti migliorando l'applicabilità e la copertura dei prodotti di finitura. Non pregiudica la traspirabilità dei supporti. Migliora l'idrorepellenza del sistema applicativo.

Finitura di aspetto: opaco.

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

Volume Solido %: 47 ± 2

Percentuale in peso del legante secco sui solidi totali: 20 ± 2

Spessore medio del film secco: 30 micron/strato

Numero strati: 1

Permeabilita' al vapor acqueo Sd = 0.073 metri (alta permeabilità UNI EN ISO 7783-2) Assorbimento d'acqua w = 0,060 Kg/m2 * h0,5 (basso assorbimento UNI EN 1062-3)