

IDROABIT PLUS

Cod: 584

DESCRIZIONE GENERALE: Idropittura murale lavabile per esterno ed interno di ottima copertura, lunga durata e di facile applicazione a base di vinilversatato in emulsione acquosa, biossido di titanio, cariche micronizzate ed additivi.

IMPIEGO: Come finitura opaca su superfici murali cementizie o gessose. Di buona lavabilità e resistenza. E' la lavabile tradizionale nell'uso professionale.

TIPO DI SUPPORTO: Superfici in gesso e cartongesso, vecchie pitture e rivestimenti sia organici che minerali, intonaci nuovi e vecchi a base di cemento, calce idraulica, malta bastarda.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Classificazione EN 1062-1* G2.E2.S1.V1.W3.A0.C0

Classificazione per impiego finale: decorazione

Tipo di legante: vinilversatato

Brillantezza: 12 +/- 3 Gloss a 85°

Spessore del film secco in due mani (calcolo teorico dai consumi): 80-100 µm (E2)

Grana massima significativa: < 50 µm (S1)

Permeabilità al vapore: < 0,14 µm per 100 µm (V1)

Permeabilità all'acqua: < 0,8 KG/m2 per h 0.5 (W3-alta)

pH al collaudo: 8,5 ± 0,5

Residuo secco in peso: 66% ± 2

Secco resina % in peso sul secco totale: 16,5 ± 1

Massa Volumica: 1,59 Kg/litro ± 0,05

Punto di bianco: 91 ± 1

Coprenza: > 99,0 PER 5 m2/l (Classe 1)

Presa di sporco: bassa)

Resistenza al lavaggio: >20.000 cicli

Coefficiente di resistenza al passaggio del vapore d'acqua (µ): < 1400

Viscosità di fornitura al collaudo: 13.000 cps ± 2.000

Classificazione EN13300

Classificazione per impiego finale: Decorazione

Tipo di legante: Vinilversatato

Brillantezza: < 10 Gloss a 85° (opaco)

Dimensione massima delle particelle: 50 µm (fine)

Resistenza spazzolatura ad umido 200 cicli: < 5 µm (Classe 1)

Coprenza: >99 per 5 m2 /l (Classe 1)

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO E INDICAZIONI SUL CICLO PRODUTTIVO:

Superfici murali nuove, finite al civile, stagionate. Pulire asportando ogni traccia di polvere. Applicare una mano di fissativo ISOCRIL o MCROACRIL ed attendere 24 ore.

Superfici murali già rivestite e/o parzialmente degradate. Asportare le parti non perfettamente aderenti, lo sporco e le efflorescenze. Eventuali muffe vanno trattate con Battericida antimuffa. Effettuare eventuali ripristini e/o stuccare con idonei prodotti della gamma e lasciare stagionare.

Superfici interne a base di gesso, cartongesso: effettuare eventuali stuccature, applicare una mano di fissativo ed attendere 24 ore.

Applicare IDROABIT PLUS opportunamente diluito. Dopo almeno 6 ore applicare una seconda mano.

Se all'esterno proteggere dalla pioggia per 48 ore.

CARATTERISTICHE APPLICATIVE:

Applicazione: Pennello, rullo, spruzzo.

Diluizione con acqua: 30 - 40% in volume la prima mano; - 20 - 35% in volume le mani successive.

Resa consigliata: 8 - 10 mq/litro per mano ** - Si consigliano due mani di prodotto.

Essiccazione a 20° C.: 12 ore circa

Intervallo tra le mani: almeno 6 ore

Temperatura ambiente tra +5°C e + 40°C.: Temperatura del supporto tra +5°C e + 40°C

Umidità relativa dell'ambiente inferiore all'80%: Umidità relativa del supporto inferiore al 10%.

AVVERTENZE:

Si consiglia di limitare l'applicazione all'esterno limitatamente alle parti di prospetto non interessate dal contatto con acqua meteorica. Le tinte ottenute con le paste coloranti vanno applicate esclusivamente all'interno.

MAGAZZINAGGIO: Conservare in contenitori originali sigillati a temperature comprese tra +5°C e + 40°C TEME IL GELO.

NORME DI SICUREZZA:

Il prodotto contiene conservanti per la preservazione in barattolo, può provocare reazione allergica. Prima dell'utilizzo consultare la scheda di sicurezza del prodotto.

CLASSIFICAZIONE DIRETTIVA 2004/42/CE: (contenuto COV)

Valore limite UE di COV per questo prodotto (cat A/a): 30 g/l. Questo prodotto pronto all'uso contiene al massimo 5,42 g/l. di COV.

VOCE DI CAPITOLATO:

IDROABIT PLUS, Idropittura murale superlavabile per esterno ed interno di ottima copertura, lunga durata e di facile applicazione a base di vinilversatato in emulsione acquosa, biossido di titanio, cariche micronizzate ed additivi, da applicare in due mani con una resa orientativa di 8-10 mq/litro per mano.

Le indicazioni sui cicli sono di carattere generale. Consultare il servizio Assistenza Tecnica per approfondimenti.

** La classificazione è stata effettuata sul bianco.*

*** La resa varia in funzione della diluizione, del tipo e dello stato del supporto ed va verificata con prove di cantiere.*

Queste informazioni, di carattere consultivo, si basano sulla teoria ed esperienze attuali.

Non potendo tenere conto delle specifiche condizioni operative, hanno valore indicativo.

Il Colorificio Saiani si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.

Prima della posa dei nostri prodotti controllare sempre che materiale e tinta corrispondano all'ordine.

Poiché le condizioni di impiego non sono sotto il ns controllo, non possiamo garantire la qualità dei prodotti, quindi non ci assumiamo alcuna responsabilità circa l'uso che dei medesimi viene fatto e circa qualsivoglia danno diretto o indiretto possa derivare a chiunque dal loro impiego. Non viene data alcuna garanzia, implicita o esplicita, salvo specifica pattuizione scritta fra le parti.

COLORI SAIANI DI SAIANI SABRINA & C. S.N.C.

Via U. Foscolo, 28-32

29027 I CASONI DI PODENZANO (PC)

Tel : 0523 – 524301 fax : 0523 - 350056

e-mail: info@colorisaiani.com

www.colorisaiani.com

Rev. Marzo 2021