

ADLER FormelSan

40225

Idropittura lavabile per l'interno, esente da solventi

























Descrizione del prodotto

Idropittura lavabile per superfici all'interno ammuffiti e superfici in pericolo di muffa.

Caratteristiche particolari

Traspirante, elevato potere coprente. Resistente contro i funghi e batteri.

Caratteristiche secondo la Normativa austriaca ÖNORM EN 13300 Abrasione bagnata: Gruppo di classificazione 2 Potere coprente: Gruppo di classificazione 1 (7m²/l) Grado di brillantezza: opaco profondo

Grado di brillantezza: opaco profondo Misura dei grani massima: fino (< 100 μm)

Campi di utilizzazione

Idropittura per muri e soffitti di calcestruzzo, gesso, carta da parati nonché su strati di idropitture con buona aderenza.

Applicazione

A rullo, a pennello, a spruzzo con pistola airless (filtro fino, distanza tra le maglie 0,2 mm, pressione spruzzo150 atm, ugello di diametro 0,021 – 0,026 inch o 0,53 – 0,63 mm)

Preparazione del supporto

Controllare la stabilità e l'idoneità del fondo (osservare la normativa austriaca ÖNORM B 2230 parte 2).

Lasciare bene asciugare per almeno 4 settimane gli intonaci freschi e calcestruzzo.

Intonachi freschi devono essere neutralizzati e lavati.

Eliminare bene resti di grasso o di olio con lo sgrassatore ADLER Entfetter 80394. Riparare fessure e disuguaglianze con uno stucco adatto.

Eliminare vecchi strati di pittura che si scrostano.

Lisciviare, irruvidire o carteggiare superfici lucidi o lisce (come fondi di vernice e lattice, strati sinterati).

Risanare professionalmente danni d'acqua ed efflorescenze di sale.

Lavare i colori a colla e applicare una mano di fondo di ADLER Tiefengrund WV 40905 (diluibile all'acqua).

Pretrattare fondi assorbenti e pannelli di cartongesso con ADLER Tiefengrund WV 40905, diluito 1:1 con acqua.

01-10 (sostituisce 10-06)

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz Fon: 0043/5242/6922-432, Fax: 0043/5242/6922-399, Mail: info@adler-lacke.com

Le nostre indicazioni si basano sulle attuali conoscenze della ricerca e consigliano nella maniera migliore l'acquirente/l'utilizzatore, ma rimangono senza obbligo ed esigono un adattamento ai campi di utilizzazione ed alle condizioni di applicazione. L'acquirente/utilizzatore decide autonomamente sull'idoneità e sul campo d'impiego. Per il resto valgono le nostre condizioni di vendita. Le Schede tecniche che riportano una data precedente non sono più valide. Con riserva di approntare modifiche alle confezioni, tinte e gradi di brillantezza.

ADLER FormelSan 40225/pag. 2

Evitare un'essiccazione lucida di ADLER Tiefengrund diluibile

all'acqua 40905.

Pretrattare la formazione di muffa con ADLER SchimmelEX 96349. Isolare macchia d'acqua con ADLER Isocryl 40281.

Fondo Una mano abbondante di ADLER FormelSan 40225 a rullo

(diluito al massimo con il 5% di acqua)

Finitura Una mano abbondante di ADLER FormelSan 40225 a rullo

senza diluire

Diluente Acqua

Tempo di essiccazione (temperatura ambiente 20° C)

3-4 ore

Temperatura minima per la lavorazione e del fondo

Non sotto + 5°C

L'elevata umidità nell'aria e/o basse temperature rallentano

l'essiccazione.

Utensili Lavare gli utensili con acqua subito dopo l'uso.

Resa (per mano) 8 – 10 m² a secondo delle caratteristiche del supporto

Magazzinaggio Al fresco, però protetto dal gelo

Confezioni 750 ml, 3 l, 9 l

Tonalità W 10 Bianco 40225

Altre tonalità raggiungibili tramite il sistema tintometrico

ADLER Color

Istruzioni tecniche di sicurezza

Consultare la Scheda di sicurezza!