

ADLER Strong-Color 40375 segg. Idropittura superlavabile semi-lucida, privo di solventi



Descrizione del prodotto

Idropittura superlavabile semi-lucida per superfici interne con elevata resistenza, grado di bianco elevato e con potere coprente.

Caratteristiche particolari

Privo di solventi, non inquinante, non contiene sostanze ammorbidenti, elevata resistenza, bene da pulire, resa elevata, facile da applicare.

Caratteristiche secondo ÖNORM EN 13300

Abrasion bagnata: Gruppo di classificazione 1
Potere coprente: Gruppo di classificazione 2 (8 m²/l)
Grado di brillantezza: semi-lucido
Dimensione particelle massima: fino (< 100 µm)

Campi di utilizzazione

Per l'applicazione su pareti e soffitti di calcestruzzo ed intonaco di malta, cartongesso, carta da parati ecc. nonché su strati di idropitture e pitture minerali con buona aderenza. Particolarmente indicato per superfici molto sollecitate di ambienti privati e pubblici.

Applicazione

A rullo, a pennello, a spruzzo con pistola airless (filtro fino, distanza tra le maglie 0,2 mm, pressione spruzzo 150 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 lucide o lisce (come fondi di vernice e lattice, strati sinterati).

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.

Evitare un'essiccazione lucida di ADLER Tiefengrund WV 40905.

Fondo	1 x ADLER Strong-Color 40375 segg., diluito al massimo con il 10 % di acqua
Seconda mano	1 x ADLER Strong-Color 40375 segg., non diluito
Diluente	Acqua
Temperatura minima per la lavorazione e del fondo	Non inferiore ai + 5°C L'elevata umidità nell'aria e/o basse temperature rallentano l'essiccazione.
Tempo di essiccazione (temperatura ambiente 20° C)	4 ore, l'essiccazione completa avviene dopo circa 4 settimane
Utensili	Lavare gli utensili con acqua subito dopo l'uso.
Resa (per mano)	Ca. 8 m ² /l a secondo delle caratteristiche del supporto
Magazzinaggio	Al fresco, però protetto dal gelo
Confezioni	1 l, 3 l, 9 l, 15 l
Durata del prodotto	1 anno in confezioni originali non aperte
Tonalità	W10 bianco 40375 segg. (W20 40376 e W30 40377, solo per colorare tramite il sistema tintometrico ADLER Color)
Istruzioni tecniche di sicurezza	Consultare la Scheda di sicurezza! Rispettare le solite misure di protezione anche lavorando con vernici poco inquinanti.