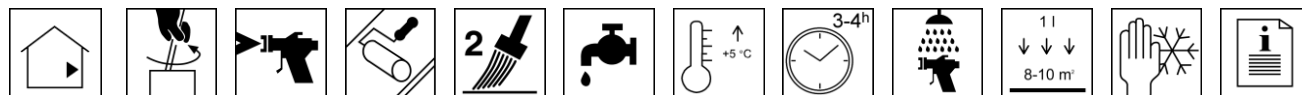


ADLER FormelSan Lösemittelfreie Wohnraumfarbe

40225



Produktbeschreibung

Diffusionsoffene Farbe für schimmelbefallene und schimmelgefährdete Flächen im Innenbereich.

Besondere Eigenschaften

Atmungsaktiv, hochdeckend.
Resistent gegen Pilze und Bakterien.

Kenndaten nach ÖNORM EN 13300

Nassabriebbeständigkeit: Klasse 2
Kontrastverhältnis (Deckvermögen): Klasse 1 (bei 7 m²/l)
Glanzgrad: Stumpfmatt
Maximale Korngröße: fein (< 100 µm)

Anwendungsgebiete

Wand- und Deckenanstrich auf Mauerwerk, Beton, Gips sowie auf gut haftenden Dispersions- und Mineralanstrichen für den gesamten Wohnbereich.

Auftragsart

Rollen, Streichen oder Airless-Spritzen
(Feinsieb Maschenweite 0,2 mm, 150 bar Spritzdruck,
Düsengröße 0,021 – 0,26 Inch bzw. 0,53 – 0,63 mm)

Untergrundvorbehandlung, Grundierung

Der Untergrund ist auf Tragfähigkeit und Eignung zu prüfen (ÖNORM B2230 Teil 2 beachten).
Frischen Putz und Beton mindestens 4 Wochen durchtrocknen lassen.
Neuputzstellen flutieren und nachwaschen.
Fettige oder ölige Verunreinigungen gründlich mit ADLER Entfetter 80394 entfernen.
Risse und Unebenheiten mit geeignetem Spachtelmaterial ausbessern.
Nicht tragfähige Altanstriche entfernen.
Glänzende oder glatte Untergründe (wie Lack- und Latexuntergründe, Sinterschichten) anlaugen, aufräuen oder abschleifen.
Wasserschäden und Salzausblühungen fachgerecht sanieren.
Leimfarben grundrein abwaschen und mit ADLER Tiefengrund WV 40905 grundieren.
Saugende Untergründe und Gipskartonplatten mit ADLER Tiefengrund WV 40905 1 zu 1 mit Wasser verdünnt vorstreichen.
Ein glänzendes Auftrocknen des ADLER Tiefengrundes WV 40905 ist zu vermeiden.
Schimmelbefall mit ADLER SchimmelEx 96349 vorbehandeln.
Wasserflecken, mit ADLER Isocryl 40281 isolieren.

01-10 (ersetzt 10-06)

b.w.

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz

Tel. : 0043/5242/6922-450, Fax: 0043/5242/6922-399, Mail: info@adler-lacke.com

Grundanstrich	1 x satt rollen mit ADLER FormelSan 40225 (mit max. 5 % Wasser verdünnt).
Deckanstrich	1 x satt rollen mit ADLER FormelSan 40225 unverdünnt
Verdünnung	Wasser
Trockenzeit (Raumtemperatur 20 °C)	3 – 4 Stunden
Verarbeitungs- und Objekttemperatur	Nicht unter + 5 °C Hohe Luftfeuchtigkeit und/oder niedrige Temperaturen verzögern die Trocknung.
Arbeitsgeräte	Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.
Ergiebigkeit (pro Auftrag)	8 – 10 m ² /l je nach Untergrundbeschaffenheit.
Lagerung	Kühl, aber frostfrei
Gebindegrößen	750 ml, 3 l, 9 l
Farbton	W10 Weiß 40225 Abtönbar über das ADLER Color Farbmischsystem
Sicherheitstechnische Angaben	Bitte Sicherheitsdatenblatt beachten!