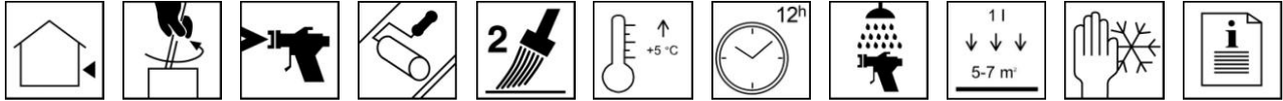


ADLER Tirokat-Color

40311 in poi

Pittura minerale per facciate ai silicati



Descrizione del prodotto

Pittura minerale per facciate a base di silicati per un rivestimento resistente alle intemperie secondo la normativa industriale tedesca DIN 18363. Si forma una connessione con il fondo (silicatizzazione).

Caratteristiche particolari

Non forma film, con tensione minima, resistente alle intemperie ed estremamente permeabile al vapore (valore S_d). Facile da applicare, molto coprente, calce opaca, non combustibile, fortemente alcalino, resistente ai gas industriali. **Non compatibile con altre pitture.**

Dati secondo la normativa DIN EN 1062

Brillantezza:	opaco	G ₃
Spessore del film asciutto:	100-200µm	E ₃
Granulometria massima:	<100µm	S ₁
Permeabilità al vapore acqueo (Valore sd)	<0,14 (alta)	V ₁
Permeabilità all'acqua (valore w)	>0,14 - ≤0,5 [kg/(m²×h ^{0,5})] (medio)	W ₂

Campi di utilizzazione

Pittura per facciate e pareti su tutti i supporti minerali, come calce, intonaci di cemento e calce-cemento, pietra naturale, pietra arenaria calcarea, mattoni, nonché su vecchie pitture ai silicati e minerali. **Non adatto a idropitture o pitture a resina di silicone.**

Modalità di applicazione

A rullo, a pennello o a spruzzo con pompa airless (setaccio fine, larghezza della maglia 0,2 mm, pressione 150 atm, ugello 0,026 pollici).

Preparazione del fondo

- Controllare la stabilità e l'idoneità del fondo (osservare la normativa austriaca ÖNORM B 2230 parte 2).
- Per fondi puliti, asciutti e stabili non è necessaria nessuna preparazione.
- Correggere le fessure con malta preconfezionata adatta, a base di calce o cemento.
- Lasciare asciugare bene gli intonaci freschi per 2-3 settimane. Applicare correttamente dei fluosilicati su parti vecchie del muro che sono state trattate con intonaco fresco oppure sulle parti farinose della superficie di intonaco. Spazzolare a secco le efflorescenze di sale ed eliminarne la causa.
- Trattare le aree infestate da alghe, muschio o muffa con Fungisan (vedi scheda tecnica).
- Le idropitture vanno eliminate senza lasciare residui con lo

02-10

b.w.

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz

Fon: 0043/5242/6922-432, Fax: 0043/5242/6922-309, Mail: info@adler-lacke.com

sverniciatore ADLER Abbeizer 90125 e idropulitrice.

Fondo

Pretrattare i fondi assorbenti, sabbiosi oppure leggermente sfarinosi con ADLER Silikat GWK 40331, diluito 1:1 con acqua, per compattare ed omogeneizzare il supporto e per raggiungere una migliore sicilizzazione e lavorazione. Se si tratta di fondi molto assorbenti e sabbiosi, applicare 2 mani, bagnato su bagnato, di ADLER Silikat GWK 40331, diluito 1:1 con acqua.

Coprire bene vetro, ceramica, pietra naturale, mattoni, metalli, superfici verniciate. Lavare immediatamente con acqua gli spruzzi di vernice.

Prima mano

1 mano di ADLER Tirokat-Color 40311 in poi.

A seconda del potere assorbente del fondo e per migliorarne la silicatizzazione aggiungere al massimo il 10 % di ADLER Silikat GWK 40331, diluito 1:1 con acqua.

Finitura

1 mano di ADLER Tirokat-Color 40311 in poi non diluito.

In caso di forte esposizione alle intemperie e fondi lisci eseguire una seconda applicazione.

Per regolare la viscosità è possibile aggiungere al massimo il 5 % di ADLER Silikat GWK 40331, diluito 1:1 con acqua.

Diluyente

Esclusivamente con ADLER Silikat GWK 40331, diluito 1:1 con acqua.

Temperatura di lavorazione e temperatura dell'oggetto

Non al di sotto dei +8 °C

L'elevata umidità dell'aria e/o basse temperature rallentano il processo di essiccazione.

Non applicare in caso di irraggiamento solare diretto, pioggia, estrema umidità o forte vento.

Tempo di essiccazione (20°C)

Sovraverniciabile dopo circa 12 ore.

Utensili

Pulire con acqua saponata immediatamente dopo l'uso. Eliminare subito gli spruzzi di vernice con acqua.

Resa (per applicazione)

5 - 7 m²/l

Stoccaggio

Al fresco, ma protetto dal gelo

Durata del prodotto

1 anno in confezioni originali non aperte

Confezioni

1 l, 3 l, 9 l, 15 l – confezioni di plastica resistenti allo scuotimento

Tonalità

W10 Weiß (Bianco) 40311

W20 40345 e W30 40346, miscibili solo tramite il sistema tintometrico ADLER Color.

La struttura delle pitture minerali colorate richiede una lavorazione rapida, per evitare differenze di tonalità nei sormonti di colore. In caso di correzione successiva della pittura sono inevitabili differenze di tonalità.

Indicazioni tecniche di sicurezza

ADLER Tirokat-Color 40311 in poi è fortemente alcalino. Proteggere occhi e pelle da schizzi di pittura. Consultare la scheda di sicurezza!