

ADLER Euromin

40341

Pittura bianca per l'interno, a base di silicato, conforme alla DIN 18363, per costruzioni pubbliche o grandi progetti per il Fai-da-te e il pittore professionista

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Indicazioni generali

Pittura al silicato per l'interna che non forma film, a base di silicato di potassio, contiene stabilizzatori organici conformi alla norma industriale tedesca DIN 18363 per costruzioni pubbliche. A basso impatto ambientale e consigliabile per costruzioni persistenti.

Caratteristiche particolari Norme di controllo

- Non inquina l'ambiente e di inodore limitato
- Privo di solventi e sostanze rammollenti
- Facile da applicare
- Fortemente alcalino
- Grazie all'elevata alcalinità è contrastata la proliferazione cioè l'accrescimento di funghi e batteri
- Di elevata capacità diffusiva secondo DIN EN 52615
- **Normativa austriaca ÖNORM EN 13300**
Resistenza all'abrasione bagnata: Classe 3
Rapporto di contrasto (potere coprente): Classe 2 (per 7 m²/l)
Grado di brillantezza: opaco profondo
Dimensione massima particelle: fino (< 100 µm)

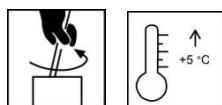
Campi di utilizzazione



Per l'intero ambiente interno, particolarmente per supporti minerali e rivestimenti di silicato stabili.

LAVORAZIONE

Indicazione per l'applicazione



- Mescolare il prodotto prima dell'uso.
- Lavorazione a temperature non inferiori ai +5 °C e/o umidità relativa nell'aria > 80 %
- Provvedere a una buona aerazione per garantire una buona presa della pittura.
- Per evitare segni, applicare bagnato su bagnato in una tirata
- Segni di correzioni dipendono da vari fattori e sono pertanto da evitare (BFS-Scheda tecnica 25).
- Non toccare con il pennello imbevuto di pittura gli stucchi di elasticità duratura e le guarnizioni (possibile formazione di fessure o scolorimenti della pittura)!
- **Coprire bene le parti di vetro, ceramica, pietra naturale,**

09-13 (sostituisce 04-12) ZKL 4031

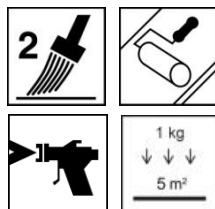
./segue

ADLER Italia S.r.l., I-38068 Rovereto (TN)
Fon: 0039/0464/425308, Fax: 0039/0464/480957, Mail: info@adler-italia.it

clinker. Metallo e le superfici verniciate. Eliminare subito con acqua gli schizzi di colore!

- Eliminare gli schizzi di colore subito con acqua.

Tecnica d'applicazione



Metodo d'applicazione	A pennello	A rullo	Airless
Ugello (ø mm)	-	-	0,53 - 063
Ugello (ø inch))			0,021 – 0,026
Inclinazione ugello (°)			50
Pressione di spruzzo (atm)	-	-	150 - 180
Diluyente	-	-	Acqua
Vaglio a maglia fine			0,2 mm
Quantitativo d'aggiunta del diluyente in %		-	Mass. 5
Resa g/m ²)	Ca. 150 - 200		
Resa per mano (m ² /kg) ¹⁾	Ca. 5		Ca. 4
¹⁾ Resa inclusa l'aggiunta del diluyente e l'overspray.			

La forma e la natura del supporto influiscono al quantitativo consumato/alla resa. Solo facendo prima un'applicazione di prova è possibile sapere i valori esatti del consumo.

Tempi d'essiccazione

(a 23 °C e 50 % umidità relativa)



Sovraverniciabile

Dopo ca. 12 ore

Le cifre indicate sono soltanto indicative. L'essiccazione dipende da spessore, temperatura, scambio d'aria e umidità relativa nell'aria.

Basse temperature e/o un'elevata umidità nell'aria ritardano l'essiccazione.

Pulizia degli utensili



Lavare con acqua saponata immediatamente dopo l'uso.

Rimuovere i vecchi resti di colore con ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125.

SUPPORTO

Natura del supporto

Supporti minerali (intonachi, calcestruzzi), pannelli di cartongesso, pitture al silicato stabili

Stato del supporto

Il supporto deve essere asciutto, pulito e privo sostanze distaccanti. In più è da controllare se sia stabile e idoneo.

Per favore, rispettare ÖNORM B 2230, parte 2.

Vedere anche VOB, DIN 18363, Parte C, Paragrafo 3; Lavori di pittura e verniciatura.

I supporti non stabili vanno completamente eliminati.

Preparazione del supporto

- Stuccare piccoli fessure, buchi o disuguaglianze con uno stucco idoneo.
- Eliminare accuratamente le sporcizie di grasso o olio con ADLER Entfetter 80394 (Sgrassatore).

- Per supporti puliti, poco assorbenti, asciutti e stabili non è necessario nessun pre-trattamento.
- Trattare le parti che presentano della muffa con ADLER Schimmel-EX 96349.

Intonachi del gruppo di malta P I, P II e P III

Lasciar essiccare gli intonachi nuovi senza trattamento per tre o quattro settimane. Le parti d'intonaco corrette devono aver ben fatto presa ed essere completamente essiccate, se necessario neutralizzare con fluosilicati.

Su superfici molto porose, leggermente sabbiose o assorbenti applicare una mano di fondo di ADLER Silikat GW 40331 1:1 diluito con acqua.

Su supporti d'intonaci molto assorbenti e sabbiosi applicare a pennello eventualmente due volte bagnato su bagnato ADLER Silikat GW 40332 1:1 diluito con acqua.

Gesso e intonachi pronti del gruppo di malta P IV e P V

Carteggiare un eventuale strato sinterizzato, applicare una mano di Fondo Silikat GW 40331 diluito 1:1 con acqua.

Pannelli di cartongesso (Gipskartonplatten GKP)

Carteggiare i segni di spatolatura. Applicare una mano di Fondo Tiefengrund WV 40905 (diluibile all'acqua), diluito 1:1 con acqua.

Superfici di calcestruzzo

Le superfici di calcestruzzo devono essere pulite meccanicamente dallo sporco depositatosi, dalle sostanze distaccanti o dalle parti che non presentano un buon aggrappaggio. Applicare sulle superfici di molto porose, leggermente sabbiose e assorbenti il Fondo ADLER Silikat GW 40331 diluito 1:1 con acqua.

Rivestimenti stabili di pitture a base minerale

Applicare sulle superfici di molto porose, leggermente sabbiose e assorbenti il Fondo ADLER Silikat GW 40331 diluito 1:1 con acqua.

Intonaci d'argilla

Pulire il supporto e applicare il Fondo ADLER Silikat GW 40331 diluito 1:1 con acqua. Eseguire in ogni caso un'applicazione di prova e controllare se si presentino scolorimenti marroni.

Tempere

Pulire a fondo e applicare una mano di Fondo ADLER Tiefengrund WV 40905 (diluibile all'acqua), diluito 1:1 con acqua.

Consultare le relative Schede tecniche dei prodotti citati.

CICLO DI VERNICIATURA

Fondo

Vedere preparazione del supporto

Applicazione intermedia

ADLER Euromin 40341 senza diluire
oppure diluito fino al massimo con 5 % d'acqua

Finitura

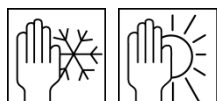
ADLER Euromin 40341 senza diluire
oppure diluito fino al massimo con 5 % d'acqua

INDICAZIONI PER ORDINARE

Confezioni	5 kg, 15 kg, 25 kg confezione di plastica
Tonalità	Bianco 40341 <ul style="list-style-type: none"> Per garantire l'uguaglianza del colore, utilizzare soltanto materiale dello stesso numero di lotto per una superficie.
Prodotti complementari	ADLER Silikat GWK 40331 ADLER Tiefengrund WV 40905 (diluibile all'acqua)

ALTRE INDICAZIONI

Durata/Magazzinaggio	Minimo 1 anno in confezioni originalmente sigillate. Immagazzinare in luogo protetto da umidità, esposizione diretta dal sole, gelo e temperature elevate (sopra 30 °C).
-----------------------------	---



Dati tecnici	Contenuto COV Valore limite UE per ADLER Euromin (Cat. A/e): 40 g/l (2010). ADLER Euromin contiene < 1 g/l COV.
---------------------	--

Codice prodotto per pitture e vernici	M-SK01
--	--------

Indicazioni tecniche di sicurezza	Consultare la Scheda di sicurezza. È possibile scaricare la versione attuale dal sito www.adler-lacke.com .
--	--



Consegnare solo le confezioni completamente svuotate al sistema di riciclaggio. Resti di vernici/smalti liquidi possono essere smaltiti come rifiuti di vernici a base acquosa, resti induriti come vernici/smalti completamente essiccati oppure insieme ai rifiuti domestici.