

ADLER 2K-Epoxi-Beschichtung

55500 segg.

**Rivestimento epossidico bicomponente,
per pavimenti di calcestruzzo ADLER**



Descrizione del prodotto	Rivestimento diluibile all'acqua e senza solventi, per pavimenti di calcestruzzo, a base di poliamide e resine epossidiche. Elevata resistenza all'abrasione, permanente resistenza ai carburanti, agli oli minerali e oli combustibili, resistente alle soluzioni saline, limitata resistenza agli acidi.
Caratteristiche particolari	Resistente all'olio combustibile secondo la normativa industriale tedesca DIN 53168, equivale a RVS 8.29.4 per costruzioni di tunnel e RVS 11.064 attacchi di gelo e sali di rugiada.
Campi di utilizzazione	Fondo e finitura su fondi minerali di intonaco, calcestruzzo, muro e cemento fibroso. Rivestimento protettivo per pavimenti di calcestruzzo in cantine, garage, lavanderie, depositi e autosili, capannoni. Rivestimento protettivo contro l'olio, adatto per bacini di raccolta e vasche protettive, rivestimento contro i sali della ruggine su cigli stradali, ponti e basamenti. Resistenza ridotta alle intemperie (perde di brillantezza).
Applicazione	A pennello (pennello acrilico) A rullo (rullo a pelo corto) A spruzzo (anche con pistola airless)
Proporzione delle miscela	2 parti in peso componente 1 55500 segg. 1 parte in peso componente 2 82250
Durata del prodotto catalizzato	Utilizzare la miscela entro 2 ore. La fine della durata del prodotto catalizzato non è riconoscibile.
Preparazione del fondo	Eliminare bene fondi non stabili e resti di grasso e di olio, chiudere eventuali buchi/difetti con uno stucco, irruvidire o carteggiare i pavimenti molto lisci (strati sinterizzati) per assicurare una buona aderenza. Fondi sabbiosi: applicare una mano di fondo di ADLER Tiefengrund 40944 (fissativo al solvente). Tempo di essiccazione: ca. 5 ore (consultare la scheda tecnica) Pavimenti di cemento a poro grosso: applicare una mano di fondo di rivestimento ADLER 2K-Epoxi-Beschichtung 55500, diluito con ca. 30 % di acqua.

	Applicabile senza problemi anche su fondi ancora umidi (non bagnati). In caso di temperature elevate inumidire prima i pavimenti.									
	Strati vecchi di vernice con buona aderenza possono essere sovraverniciati senza problemi.									
Prima mano e finitura	2 x con ADLER 2K-Epoxi-Beschichtung 55500 non diluito									
Temperatura minima di lavorazione e dell'oggetto	+10° C L'elevata umidità nell'aria e/o basse temperature rallentano l'essiccazione.									
Essiccazione	Sovraverniciabile dopo ca. 6 ore Calpestabile dopo ca. 12 ore transitabile/ le caratteristiche massime del film vengono raggiunte dopo ca. 10 - 12 giorni.									
Utensili	Lavare gli utensili con acqua calda subito dopo l'uso. Asciugare bene le pistole per evitare l'arruggimento. Eliminare i resti di vernice induriti con lo sverniciatore ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125.									
Resa (per mano)	Ca. 4 - 5 m ² /kg									
Confezioni	1000 g (660 g componente 1, 330 g componente 2) 4500 g (3000 g componente 1, 1500 g componente 2)									
Magazzinaggio	Al fresco, ma protetto dal gelo									
Durata del prodotto	3 anni in confezioni originali non aperte									
Tonalità	<table><tr><td>Kieselgrau</td><td>Grigio ghiaia</td><td>55500</td></tr><tr><td>Graubeige</td><td>Grigio beige</td><td>55501</td></tr><tr><td>Betongrau</td><td>Grigio calcestruzzo</td><td>55502</td></tr></table> Alte tonalità su richiesta	Kieselgrau	Grigio ghiaia	55500	Graubeige	Grigio beige	55501	Betongrau	Grigio calcestruzzo	55502
Kieselgrau	Grigio ghiaia	55500								
Graubeige	Grigio beige	55501								
Betongrau	Grigio calcestruzzo	55502								
Indicazioni tecniche di sicurezza	Consultare la scheda di sicurezza Anche durante la lavorazione con prodotti poveri di sostanze tossiche, osservare le solite misure di protezione.									