

ADLER Kunstharz-Spachtel

54085

Kunstharz-Spachtel zum Ausbessern von Löchern und Rissen für DIY und Gewerbe.

PRODUKTBESCHREIBUNG

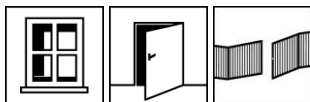
Allgemeines

Kunstharz-Spachtel zum Ausspachteln von Löchern und Rissen auf Holz, Metall und altem Putz.

Besondere Eigenschaften Prüfnormen

- leichte Verarbeitung
- sehr hohe Fülle und Ergiebigkeit
- weißer Farbton
- Durchhärtung nach Trocknung über Nacht auch bei ungünstigen Trocknungsbedingungen

Anwendungsgebiete

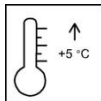


- Holz und altes Mauerwerk im Innenbereich
- Metall im Innen- und Außenbereich

Bei Spachtelungen von Holz im Außenbereich kann es durch Quellen und Schwinden zu Abplatzungen kommen (Vgl. BFS Merkblatt Nr. 18).

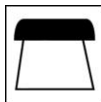
VERARBEITUNG

Verarbeitungshinweise



- Eine Produkt-, Objekt- und Raumtemperatur von mindestens + 5 °C ist erforderlich.
- ADLER Kunstharz-Spachtel 54085 kann mehrmals am Tag auch nass in nass aufgetragen werden
- Nassschichtstärke rissfrei max. 500 µm

Auftragstechnik



Auftragsverfahren	Spachteln
Ergiebigkeit pro Auftrag (g/m ²) ¹⁾	ca. 400 - 800
¹⁾ Ergiebigkeit inkl. Verdünnungszugabe	

Das Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt.

Die Form, die Beschaffenheit des Untergrundes und die Holzfeuchtigkeit beeinflussen den Verbrauch/die Ergiebigkeit. Exakte Verbrauchswerte sind nur durch eine vorherige Probebeschichtung zu ermitteln.

Trockenzeiten

(bei 23 °C und 50 % r.F.)



Schleifbar	nach ca. 16 h
------------	---------------

Die genannten Zahlen sind richtungsweisend. Die Trocknung ist abhängig von Holzsorte, Schichtdicke, Temperatur, Luftaustausch und relativer Luftfeuchte.

Reinigung der Arbeitsgeräte


Mit ADLER Adlerol aromatenfrei 80301 reinigen.

UNTERGRUND
Untergrundart

Holz, Holzwerkstoffe, alte Putze im Innenbereich, Metall

Untergrundbeschaffenheit

Der Untergrund muss trocken, sauber und frei von trennenden Substanzen sein, sowie auf Tragfähigkeit und Eignung geprüft werden.

Bitte ÖNORM B 2230 Teil 2 beachten.

Siehe auch VOB, Teil C, DIN 18363, Absatz 3; Maler- und Lackierarbeiten.

Holzfeuchte bei Laubhölzern 12 % +/- 2 % und bei Nadelhölzern 15 % +/- 2 %.

Nicht tragfähige Beschichtungen sind grundrein zu entfernen.

Untergrundvorbereitung
Holz, Holzwerkstoffe

Scharfe Kanten brechen, austretende Holzinhaltsstoffe, wie z. B. Harze und Harzgallen, entfernen.

Eisen und Stahl

Metallisch blank entrostet, Öl- und Fettreste mit ADLER Entfetter 80394 entfernen.

Zink, Aluminium und andere NE-Metalle

Mit Schleifvlies und ADLER Entfetter 80394 anschleifen.

Altanstriche

Altanstrich anschleifen und/oder anlaugen. Nicht tragfähige Altanstriche entfernen.

Bitte die jeweiligen Merkblätter der Produkte beachten.

BESCHICHTUNGS-AUFBAU
Grundierung
Holz:

ADLER Alkyd-Grund Weiß 54063 oder ADLER Acryl-Holzgrund 41001

Rohe Nadelhölzer bzw. pilzempfindliche Hölzer im Außenbereich vorab 1x mit Pullex Imprägnier-Grund 50208 ff oder Pullex Aqua-Imprägnierung 51320 ff streichen.

Metall:

ADLER Metallgrund 54033 ff, ADLER Unigrund 54065 ff oder ADLER Acryl-Unigrund 41191

Spachtelung

ADLER Kunstharz-Spachtel 54085

Zwischenbeschichtung
Holz:

ADLER Alkyd-Grund Weiß 54063 für optimalen Decklackstand

Metall:

ADLER Metallgrund 54033 ff, ADLER Unigrund 54065 ff oder ADLER Acryl-Unigrund 41191

Decklackierung	ADLER Samtalkyd 52351 ff, ADLER Brilliantalkyd 52301 ff, ADLER Express-Maschinenlack 52750 ff, ADLER Glanzacryl 40700 ff, ADLER Seidenacryl 40750 ff oder ADLER Ferrodue 41180 ff
-----------------------	---

BESTELLHINWEISE

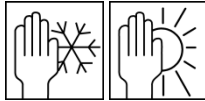
Gebindegrößen	200 g, 400 g, 800 g, 2,5 kg
----------------------	-----------------------------

Farbtöne/Glanzgrade	Weiß
----------------------------	------

Zusatzprodukte	ADLER Acryl-Holzgrund 41001 ADLER Alkyd-Grund Weiß 54063 ADLER Acryl-Unigrund 41191 ADLER Metallgrund 54033 ff ADLER Unigrund 54065 ff ADLER Glanzacryl 40700 ff ADLER Seidenacryl 40750ff ADLER Ferrodue 41180 ff ADLER Samtalkyd 52351 ff ADLER Brilliantalkyd 52301 ff ADLER Express-Maschinenlack 52750 ff ADLER Adlerol aromatenfrei 80301
-----------------------	--

WEITERE HINWEISE

Haltbarkeit/Lagerung



Mindestens 1 Jahr in original verschlossenen Gebinden.

Vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Frost und hohen Temperaturen (über 30 °C) geschützt lagern.

Wir empfehlen, angebrochene Gebinde mit Folie zu verschließen.

Sicherheitstechnische Angaben



Beachten Sie bitte das zugehörige Sicherheitsdatenblatt! Die aktuelle Version kann im Internet unter www.adler-lacke.com abgerufen werden.