

Technisches Merkblatt TM

KUNSTHARZ-KRATZPUTZ INNEN -ABRIEB-

Verarbeitungsfertiger, emissionsminimierter,
lösemittel- und weichmacherfreier Innenputz nach DIN EN 15824.



Anwendungsgebiet: Gebrauchsfertiger Dekorputz mit Kratzputz- bzw. Reibeputzstruktur auf mineralischen und dispersionshaltigen Untergründen sowie auf tragfähigen Altanstrichen im Innenbereich.

Eigenschaften:

- Innenputz nach DIN EN 15824
- Emissionsminimiert, lösemittel- und weichmacherfrei
- Geruchsarm
- Diffusionsfähig
- Optimale Verarbeitungseigenschaften
- Strapazierfähig
- Hoch ergiebig

Kenndaten nach DIN EN 15824:

- Wasserdampfdurchlässigkeit: Klasse I hoch, s_d -Wert: < 0,14 m.
- Brandverhalten: Brandklasse A2 nicht brennbar DIN EN 13501
- Gute Haftfestigkeit

Untergrund: Die geeigneten Untergründe müssen trocken, fest, sauber und tragfähig sowie frei von Sinterschichten, Ausblühungen und Trennmitteln sein. VOB Teil C, DIN 18 363, Abs. 3, beachten.

Nicht festhaftende Altanstriche, Gestrichene Raufaser- Relief- oder Prägetapeten, nicht festhaftende Tapeten: Restlos entfernen, mit SCHWEPA Tiefengrund LF grundieren.

Stark saugende Untergründe: Mit SCHWEPA Tiefengrund LF grundieren.

Gipskartonplatten sowie alle tragfähige Dispersionsanstriche:

Spachtelgrate abschleifen, Untergrund auf ausreichende Qualitätsstufen prüfen. Fertig gespachtelte Gipskartonplatten je nach Verunreinigung 1- 2 Voranstriche mit SCHWEPA ARU-Sperrgrund (mind. 24h Zwischentrocknung beachten).

Gipsputze: 1 x Voranstrich mit SCHWEPA ARU-200 Super Quarzgrundierung.

Mit Nikotin-, Wasser-, Ruß- oder Fettflecken verunreinigte Flächen:

2-maliger Anstrich (1 x Voranstrich und 1 x Zwischenanstrich/ mind. 24h Zwischentrocknung beachten) mit SCHWEPA ARU-Sperrgrund.

Schimmelbefallene Flächen: Schimmel- bzw. Pilzbefall durch Naßreinigung entfernen. Flächen mit SCHWEPA Sanitox Sanierlösung vorbehandeln und gut trocknen lassen.

Verarbeitung: Mit langsam laufenden Rührgerät aufrühren und mit max. 2 % Wasser auf Verarbeitungskonsistenz einstellen. Mit einer Edelstahltraufel oder Feinputzspritzgerät vollflächig auftragen und auf Kornstärke abziehen. Je nach gewünschter Struktur mit Kunststofftraufel oder PU-Reibeblech gleichmäßig abscheiben und strukturieren. SCHWEPA Kunstharzputz Innen -Abrieb- R nur rund, waagrecht oder senkrecht strukturieren. Verarbeitung bei mindestens +5°C. An einer Fläche dürfen nur Liefermengen mit derselben Fertigungsnummer verarbeitet werden.

Diese technische Information soll Sie nach bestem Wissen beraten. Da auch Einsatzbedingungen denkbar sind, die wir nicht kennen, ist diese Beratung unverbindlich. Außerdem behalten wir uns im Interesse des Fortschritts technische Änderungen und die daraus resultierenden Kenndatenänderungen vor. Mit Erscheinen einer neuen Ausgabe wird diese technische Information ungültig. Vereinbarungen und Zusicherungen bedürfen grundsätzlich der Schriftform.

Technisches Merkblatt TM

KUNSTHARZ-KRATZPUTZ INNEN -ABRIEB-

Verarbeitungsfertiger, emissionsminimierter,
lösemittel- und weichmacherfreier Innenputz nach DIN EN 15824.

Um Ansätze bei größeren Flächen zu vermeiden ist ein zügiges Beschichten nass in nass erforderlich. Auf eine gleichmäßige Struktur beim Abscheiben achten.

Zusammensetzung:	Polymerdispersion, Titandioxid, Calciumcarbonat, Silikate, Fasern, Wasser, Additive, Konservierungsmittel.
Kenndaten nach DIN EN 15824:	Wasserdampfdurchlässigkeit: Klasse I hoch, s_d -Wert: < 0,14 m. Brandverhalten: Brandklasse A2 nicht brennbar DIN EN 13501
Dichte:	Ca. 1,8 g/cm ³
Farbton:	Weiß und eingefärbt nach SCHWEPA Farbtonkarten oder Farbvorlage lieferbar.
Abtönen:	Maschinell im HAERAMIX System oder mit max. 2 % HAERING®- Vollton- und Abtönfarben
Gebinde:	25 kg/Kunststoffeimer
Verdünnen:	Mit max. 2% Wasser
Verarbeitung:	Mit rostfreier Edelstahltraufel, Kunststofftraufel und PU-Reibe.
Verarbeitungstemperatur:	Während der Verarbeitung und Trocknung darf die Temperatur der Luft, des Putzes und des Untergrundes nicht unter + 5 °C absinken.
Reinigung der Werkzeuge:	Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.
Trocknung:	Je nach Schichtstärke ca. 12 bis 24 Stunden bei + 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte. Durchgetrocknet und belastbar nach ca. 3 Tagen. Hohe Luftfeuchte und niedrige Temperaturen verzögern die Trocknung erheblich.
Lagerung:	Trocken, kühl, jedoch frostfrei lagern. Lagerstabilität im gut verschlossenen Originalgebinde ca. 12 Monate.
Angabe zum Transport:	Kein Gefahrgut im Sinne des ADR
Entsorgung:	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet als Hausmüll, flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altfarben entsorgt werden
Kennzeichnung/ Sicherheitsratschläge:	Nähere Angaben siehe aktuelles Sicherheitsdatenblatt.
GISCODE:	BSW20

Diese technische Information soll Sie nach bestem Wissen beraten. Da auch Einsatzbedingungen denkbar sind, die wir nicht kennen, ist diese Beratung unverbindlich. Außerdem behalten wir uns im Interesse des Fortschritts technische Änderungen und die daraus resultierenden Kenndatenänderungen vor. Mit Erscheinen einer neuen Ausgabe wird diese technische Information ungültig. Vereinbarungen und Zusicherungen bedürfen grundsätzlich der Schriftform.

Technisches Merkblatt TM

KUNSTHARZ-KRATZPUTZ INNEN -ABRIEB-

Verarbeitungsfertiger, emissionsminimierter,
lösemittel- und weichmacherfreier Innenputz nach DIN EN 15824.

Verbrauch:

Anwendung:			
Kratzputzstruktur:			
Korngröße: 1 mm	ca. 1,5-2,0 kg/m ²	ca. 12,5 m ² /Gebinde	25 kg/Gebinde
Korngröße: 1,5 mm	ca. 2,0-2,5 kg/m ²	ca. 10,0 m ² /Gebinde	25 kg/Gebinde
Korngröße: 2 mm	ca. 2,5-3,0 kg/m ²	ca. 8,3 m ² /Gebinde	25 kg/Gebinde
Korngröße: 3 mm	ca. 3,5-4,0 kg/m ²	ca. 6,3 m ² /Gebinde	25 kg/Gebinde
Reibeputzstruktur:			
Korngröße: 2 mm	ca. 2,5-3,0 kg/m ²	ca. 8,3 m ² /Gebinde	25 kg/Gebinde
Korngröße: 3 mm	ca. 3,3-3,7 kg/m ²	ca. 6,7 m ² /Gebinde	25 kg/Gebinde
Alle Verbrauchsangaben sind abhängig von Untergrund und Auftragsverfahren. Genaue Mengen durch Probeauftrag am Objekt ermitteln.			

Lieferform:

In Eimern à 25 kg:		
Kratzputzstruktur:		
Korngröße: 1 mm	Artikel-Nr. 00106070	24 Eimer/Palette
Korngröße: 1,5 mm	Artikel-Nr. 00106071	24 Eimer/Palette
Korngröße: 2 mm	Artikel-Nr. 00106072	24 Eimer/Palette
Korngröße: 3 mm	Artikel-Nr. 00106073	24 Eimer/Palette
In den Körnungen 2 und 3 mm auch als Rillenstruktur lieferbar.		

Besonders zu beachten:

Durch die Verwendung von natürlichen Füllstoffen sind geringe Farb- und Strukturschwankungen möglich, deshalb bei farbig eingestellten Putzen auf zusammenhängenden Flächen nur Material gleicher Chargen einsetzen oder unterschiedliche Chargen vorher mischen. Bei den von uns verwendeten (natürlichen) Zuschlagstoffen sind vereinzelt dunkle Körner (Schwarzkorn) nicht auszuschließen. Die Arbeitsweise, das Verarbeitungswerkzeug sowie der Untergrund haben einen wesentlichen Einfluss auf den Farbton, das Strukturbild und den Materialverbrauch. Nicht geeignet für waagerechte Flächen mit Wasserbelastung. Bei getönten Putzen kann eine mechanische Beanspruchung der Oberfläche zu Farbtonveränderungen führen (sogenannten Schreibeffekt bzw. Füllstoff-/Pigmentbruch).

Diese technische Information soll Sie nach bestem Wissen beraten. Da auch Einsatzbedingungen denkbar sind, die wir nicht kennen, ist diese Beratung unverbindlich. Außerdem behalten wir uns im Interesse des Fortschritts technische Änderungen und die daraus resultierenden Kenndatenänderungen vor. Mit Erscheinen einer neuen Ausgabe wird diese technische Information ungültig. Vereinbarungen und Zusicherungen bedürfen grundsätzlich der Schriftform.