

SCHNELLSPACHTEL

Schnell trocknender Reparaturspachtel

Produktbeschreibung

Eigenschaften

Schnelltrocknender Reparaturspachtel, mit Rostinhibitor, leichte Verarbeitung auch an schwierigen Stellen.

Einsatzbereich

Für mineralische Untergründe, Holz und Metall, für innen und außen, geeignet zum Ausspachteln von Löchern, Rissen und Unebenheiten auf grundiertem Holz (innen), Putz, Beton und grundiertem Eisen (innen und außen), beschichtbar mit Dispersionsfarben, Acryl- und Kunstharzlacken.

- für innen und außen
- leichte Verarbeitung
- für Holz, Metall & mineralische Untergründe



Profi-Lösungen mit Köpfchen









Technische Angaben

Anwendungsbereich	innen und außen	Lagerung ²	kühl und trocken ca. 1 Jahr
Lieferform	weiß	Bindmittelbasis	Kunststoffdispersion
Packungsgröße	0,40 kg, 1,30 kg	Korngröße*	max. 0,03 mm
spez. Gewicht	ca. 1,80 g/cm ³	Produkt-Code F+L	BSW20
Verbrauch ¹	ca. 1 l/m² bei 1 mm Schichtdicke	EU-VOC-Grenzwert	(Kat. A/g): 30 g/l VOC (2010) Der VOC-Anteil beträgt max. 30 g/l.
Schichtdicke	max. 1 mm pro Arbeitsgang	Abfallschlüssel ³	17 07 01 (trocken) 08 04 09 / 08 04 10 (flüssig)

¹ Die angegebenen Verbrauchswerte sind unverbindliche Richtwerte pro Arbeitsgang auf glattem Untergrund bei Flächenspachtelung mit 1 mm Schichtdicke. Exakte Verbrauchswerte sind an dem zu beschichtenden Bauteil, unter Berücksichtigung aller Vorarbeiten, durch Anlegen einer Probefläche zu ermitteln. ² Im ungeöffneten Originalgebinde lagerfähig. Nach Gebrauch gut verschließen. ³ Bitte weitere Informationen unter Hinweise/Entsorgung beachten!

Zusammensetzung (gemäß VdL)

PVA-sampolymer und Alkyd



SCHNELLSPACHTEL



Schnell trocknender Reparaturspachtel

Untergrundvorbehandlung

Untergrund

Die Untergründe müssen rissfrei, fest, trocken, frei von Verschmutzungen, Salzen, Ausblühungen, Pilzbefall, Sinter- sowie Mehlkornschichten und sonstigen trennenden Substanzen, frei von Verfärbungen und verfärbenden Fremdeinschlüssen sein. Vorhandene Altbeschichtungen müssen auf Eignung, Haft- und Tragfähigkeit geprüft werden. VOB, Teil C, DIN 18363, das Technische Merkblatt und die entsprechenden BFS-Merkblätter, jeweils in der neuesten Fassung (siehe Web-Links), beachten! Vor Beschichtungsausführung ist die Eignung Material/Untergrund durch einen Probeanstrich zu prüfen. In Zweifelsfällen Fachberatung anfordern.

Risse

Risse fachgerecht aufarbeiten und entsprechende Trockenzeiten einhalten. Zur Durchführung der Arbeiten das BFS-Merkblatt 19 beachten.

Neuputze

Neuputze, je nach Jahreszeit und Temperaturbedingungen, mind. 2 bis 4 Wochen unbehandelt trocknen lassen. Mineralische Leichtputze und Kalkputze CS I > 1,0 N/mm2 (P Ic) mind. 4 Wochen unbehandelt trocknen lassen. Nachputzstellen fluatieren. BFS-Merkblatt 9 beachten.

Beton

Schalöle, Fette und Wachse durch Netzmittelwäsche entfernen. Sinterschichten sind mechanisch zu entfernen. Die Saugfähigkeit des Betons durch Benetzungsprobe prüfen. Des Weiteren gelten die Richtlinien laut BFS-Merkblatt 1 bei Außenbeschichtungen und BFS-Merkblatt 8 bei Innenbeschichtungen.

tragfähige Untergründe

Die Spachtelung mit Conti® Schnellspachtel darf nur auf matt geschliffenen, tragfähigen Altbeschichtungen vorgenommen werden.

Stark saugende / sandende Untergründe

Stark saugende Untergründe mit Conti® Puracryl Tiefgrund einlassen.

saugende Untergründe

mineralische Untergründe Conti® Uni Tiefgrund grundieren. Unbehandeltes Holz im Innenbereich mit ContiPur® MultiGrund vorbehandeln.

Eisenteile

Ungrundierte Eisenteile sind vorher mit ContiPur® MultiGrund oder Conti® Classic Allgrund zu behandeln.

Materialeinstellung

Das Material ist verarbeitungsfertig eingestellt. Nicht mit andersartigen Materialien mischen.

Auftragsverfahren

Kellenauftrag

Verarbeitung

Conti® Schnellspachtel wird mit einem rostfreien Edelstahl-Spachtel dünnschichtig aufgetragen und abgeglättet. Je nach Untergrundbeschaffenheit sind mehrere Arbeitsgänge erforderlich.

Nach Trocknung vorhandene Grate abstoßen und Spachtelstellen ggf. mit Schleifpapier der Körnung 100 - 120 trocken schleifen. Wir empfehlen das Tragen einer Schutzbrille, insbesondere beim Schleifen und bei einer Verarbeitung über Schulterhöhe.

Trockenzeit / Überarbeitung

Bei 23 °C und 50 % relativer Luftfeuchtigkeit nach ca. 30 Minuten bis 2 Stunden je nach Auftragsstärke schleifbar und überarbeitbar. Durchgetrocknet und belastbar nach ca. 3 Tagen. Bei kühler, feuchter Witterung und höheren Schichtdicken entsprechend längere Trockenzeit einhalten

Reinigung der Werkzeuge

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Uberarbeitung

Vor dem Streichen oder Tapezieren geschliffene Flächen entstauben und ggf. mit Conti® Uni Tiefgrund grundieren.

Hinweise

Besonders zu beachten

Die Ausführung der Arbeiten ist unter Beachtung der aktuellsten Regelwerke sowie der entsprechenden aktuellsten Technischen Merkblätter durchzuführen (siehe Web-Links). In schwierigen Fällen Beratung einholen.

Besondere Hinweise

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Berührung mit der Haut vermeiden.

Entsorgung

Mit dem REMA-System! Eingetrocknete Reste können auch als Baustellenabfall nach Abfallschlüssel Nr. 17 07 01 oder im Hausmüll entsorgt werden. Flüssige Reste unter Berücksichti-





SCHNELLSPACHTEL

Schnell trocknender Reparaturspachtel

gung der behördlichen Abfallbeseitigungsvorschriften (Abfallschlüssel-Nr. 08 04 10 / 08 04 09) entsorgen.

Technische Beratung

Grundsätzlich können in dieser technischen Information nicht alle Untergründe und anstrichtechnischen Probleme aufgeführt werden. Sollten sich weitere technische Fragen ergeben, so können Sie selbstverständlich auch technische Beratung erhalten unter:

E-Mail: profi@conticoatings.com

Tel: +49 208 9948-156

Anmerkung

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

Web-Links

Sicherheitsdatenblatt

http://files.conticoatings.com/Sida_Schnellspachtel.pdf

Technische Merkblätter

http://files.conticoatings.com/TM_Schnellspachtel.pdf http://files.conticoatings.com/TM_ContiPurMultigrund.pdf http://files.conticoatings.com/TM_PuracrylTiefgrund.pdf http://files.conticoatings.com/TM_UniTiefgrund.pdf http://files.conticoatings.com/TM_PuracrylWPGrund.pdf



Seite 3 von 3