

Produktdatenblatt.

CONTACT – Putzgrund

Produktbeschreibung

CONTACT Putzgrund ist eine lösemittelfreie, weiß pigmentierte Haftgrundierung für alle CLEAN WALL Oberputze für den Innen- und Außenbereich.

Zur Haftungsverbesserung enthält **CONTACT Putzgrund** eine mineralische Körnung.

CONTACT Putzgrund ist hoch diffusionsfähig, geruchsmild und alkalibeständig.

> Technische Daten und Eigenschaften

Farbe	weiß
Basis	Dispersion, Calciumcarbonat
Verbrauch	ca. 150-300 g/qm
Verdünnung	bis max. 20 % Wasser
Mindestfiltemperatur	+5° C für Objekte und Umluft nicht unterschreiten
Trocknung / Wartezeit bis zum Putzauftrag	Bei 20°C und 65 % rel. Luftfeuchte ca. 24 Std. Bei kühler, feuchter Luft entsprechend längere Trocknungszeiten einhalten.

> Logistik und Sicherheitshinweise

Lieferform	Im 20-kg Eimer
Lagerfähigkeit	CONTACT Putzgrund in 20 kg-Eimer sollte bei kühler, frostfreier und trockener Lagerung im geschlossenen Gebinde innerhalb von 18 Monaten verarbeitet werden. Nicht dauerhaft über 30 °C lagern. Paletten nicht stapelbar!
Sicherheitshinweise	Siehe Sicherheitsdatenblatt. Produktkategorie: A/Wb 30 g/l VOC (2010) Dieses Produkt enthält <30 g/l VOC.

Informationen

Dieses Produktdatenblatt soll nach bestem Wissen beraten und ersetzt alle früheren

Produktdatenblätter. Der Inhalt ist jedoch ohne Rechtsverbindlichkeit

Für weitere

Informationen wenden

Sie sich bitte an:

CASEA GmbH
Pontelstraße 3
99755 Ellrich
Deutschland
T +49 36332 89-397
F +49 36332 89-202
info@casea-gips.de
casea-gips.de

Ein Unternehmen der
REMONDIS-Gruppe

Untergründe

CONTACT Putzgrund wird auf mineralischen Untergründen, wie Beton, Zement- und Kalkzementputzen, Gipsputzen und Gipskartonplatten vor dem Putzauftrag eingesetzt. Auch als Zwischenanstrich bei WDVS geeignet. Der Untergrund muss fest, frostfrei, trocken, sauber, tragfähig, ausreichend formstabil, frei von Ausblühungen, Sinterschichten, Trennmitteln, korrosionsgefährdeten Bestandteilen oder sonstigen den Verbund störenden Zwischenschichten (z.B. nicht fest haftender Altanstrich) sein. Insbesondere neu verputzte Flächen müssen gleichmäßig trocken und ausgehärtet sein. Zur Oberflächenverfestigung, besonders bei Renovierungen, empfehlen wir **DEEP Tiefgrund**.

Verarbeitung und Verarbeitungszeit

Vor Gebrauch stets gut umrühren. Der Auftrag von **CONTACT Putzgrund** erfolgt mit Bürste, Rolle oder einem geeigneten Spritzwerkzeug. Je nach Saugverhalten des Untergrundes kann **CONTACT Putzgrund** mit max. 20 % sauberem Wasser auf die besondere Beschaffenheit des Putzgrundes eingestellt werden. Ggf. während der Arbeiten erneut aufrühren! Bevor mit nachfolgenden Arbeiten begonnen werden kann, muss gewährleistet sein, dass die grundierte Oberfläche ausreichend trocken ist. Die Trockenzeiten liegen bei Normalbedingungen (20 °C, 65 % Luftfeuchtigkeit) bei ca. 24 Stunden. feuchte und kalte Baustellenbeschaffenheit verlängert ggf. die Trocknung. Ebenso beeinflusst warme und trockene Baustellenbeschaffenheit die Trocknung.

Besonders zu beachten

- Bei der Verarbeitung müssen Haut und Augen geschützt sein. Nach einem Augenkontakt sollte das Auge unter fließendem Wasser gründlich und ausreichend lang ausgespült werden. Bei merklicher Nachwirkung einen Augenarzt aufsuchen.
- keine Fremdstoffe beimischen
- nicht unter +5°C, nicht über +35°C verarbeiten, jeweils auf die Untergrundtemperatur und die Umgebungstemperatur bezogen
- bei der Verarbeitung die allgemein anerkannten Regeln der Technik beachten.
- Nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder das Erdreich gelangen lassen.
- Hinweis zur Entsorgung: Restmengen können in vollständig eingetrocknetem Zustand wie Hausmüll oder Bauschutt entsorgt werden. Größere Mengen zweckmäßig mit Zement oder Gips verfestigen und in gleicher Weise entsorgen; evtl. örtliche Regelungen beachten. Die Leergebinde sollten über entsprechende Sammelstellen der Wiederverwendung zugeführt werden.
- Die grundierten Bauteile und Flächen sind vor ungünstigen Witterungseinflüssen (starke Sonneneinstrahlung, Wind, Schlagregen, Frost etc.) zu schützen.
- Reinigung der Werkzeuge unmittelbar nach Gebrauch mit Wasser
- Deklaration der Inhaltsstoffe nach VdL- Richtlinie „Bautenanstrichstoffe“: Dispersion, Additive, Calciumcarbonat, Konservierungsmittel, Silikate, Wasser, Filmbildungsmittel, Titandioxid