



FK111 REINIGER/ENTFETTER

Alkalischer Reiniger in Gelform für Wände und Decken

- Hochviskoser Reiniger, der nicht von der Oberfläche läuft/tropft
- · Entfernt Fett, Öl, Proteine und andere Verschmutzungen
- · Gebrauchsfertig, kann bei leichter Verschmutzung verdünnt werden
- · Neutralisiert Säuren und saure Salze
- Nicht brennbar, praktisch geruchsfrei

KNOW-HOW TO PROTECT™

FK111 REINIGER/ENTFETTER

BESCHREIBUNG

Konzentriertes, alkalisches, nicht brennbares, fast geruchloses Reinigungs- und Entfettungsmittel für senkrechten Flächen, wie Wände.

EMPFOHLENE VERWENDUNG

FK111 Reinigungsmittel entfernt Fett, ÖI, Proteinen und viele anderen Verunreinigungen; es neutralisiert Säuren und säure Salze. FK111 wird mit Pinseln oder Besen aus Nylon aufgetragen.

THEORETISCHE ERGIEBIGKEIT

6 - 8 m²/l

PRAKTISCHE ERGIEBIGKEIT

Praktische Ergiebigkeit ist abhängig von vielen Faktoren wie Porosität und Welligkeit des Untergrundes und Materialverluste während der Verarbeitung (siehe DIN 53220).

HINWEISE ZUR VERARBEITUNG

Kräftig schütteln vor dem Gebrauch. Fett, Öl, Schmutz und alle anderen Verunreinigungen so gut wie möglich beseitigenmittels Schaben oder Fegen. FK111 Reinigungsmittel auf die Oberfläche geben und mit einer Nylonbürste gründlich einarbeiten. Je nach Temperatur 10 bis 15 Minuten einwirken lassen und dann die Oberfläche sorgfältig mit reinem Wasser abwaschen. FK111 wird normalerweise unverdünnt aufgetragen. Auf wenig verunreinigte Oberflächen kann das Material verdünnt, mit frischem Wasser bis 1:2, aufgetragen werden. Für schwer verschimmelte Oberflächen kann eine zweite Reinigung notwendig sein. Kann auch als Zusatzmittel für Hochdruck(dampf) reinigung eingesetzt werden, in Zusatzmengen von 5% bis zu 25% für stark verunreinigte Oberflächen, befolgt von Dampfreinigung oder reichlich spülen mit reinem Wasser. Danach Wasser wegwischen und Oberfläche gut trocknen lassen, da Wasser, das sich noch in den Poren des Untergrundes befindet zu frühzeitigen Mängeln des Anstrichsystems führen kann. FK111 vor dem Spülen mit Wasser nicht eintrocknen lassen! Große Oberflächen oder schlechte Trocknungsbedingungen können längere Trockenzeiten erforderlich machen.

ANWENDUNGSBEDINGUNGEN

Werkstoff-, Umluft- und Untergrundtemperatur zwischen 5 und 35°C.

SICHERHEITSDATEN

VOC-Gehalt: 0 g/

Bemerkungen für Sicherheit: Siehe Sicherheitsdatenblatt und Sicherheitsangaben

auf dem Gebinde.

PH

11.0000

LAGERFÄHIGKEIT

5 Jahre ab Fertigungsdatum falls gelagert in verschlossenen Originalgebinden, in trockenen, gut belüfteten Räumen, nicht in direktem Sonnenlicht, bei Temperaturen zwischen 5° und 35° C.

Ausgabedatum: 19/04/2020

Verfügbare Farben und Packungsgrößen: Bitte beziehen Sie sich auf die jeweilige Produktseite auf www.rust-oleum.eu für eine Übersicht der aktuell verfügbaren Farben und Größen verpacken.

Haftungsausschluss: Die hierin enthaltenen Informationen wurden nach bestem Wissen wahrheitsgetreu und präzise und im guten Glauben zusammengestellt. Wir übernehmen aber keine Haftung. Wir gehen davon aus, dass sich der Anwender eigenverantwortlich über die Eignung unserer Produkte für seine individuelle Zweckbestimmung informiert hat. Rust-Oleum Europe übernimmt keinerlei Haftung für Folgeschäden oder mittelbare Schäden. Die Produkte müssen gelagert, gehandhabt und unter Bedingungen verwendet werden, die den Empfehlungen von Rust-Oleum Europe entsprechen, die in der neuesten Ausgabe des Produktdatenblatts angegeben sind. Der Anwender muss sicherstellen, dass er die neueste Ausgabe besitzt. Die neuesten Ausgaben des Produktdatenblatts können kostenlos auf www.rust-oleum.eu heruntergeladen oder bei unserer Kundendienstabteilung angefordert werden. Rust-Oleum Europe behält sich das Recht vor, die Eigenschaften seiner Produkte ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

Rust-Oleum Netherlands B.V. Zilverenberg 16 5234 GM 's-Hertogenbosch The Netherlands T: +31 (0) 165 593 636 F: +31 (0) 165 593 600 Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)
Shadon Way, Portobello Ind. Estate
Birtley, Chester-le-Street
DH3 2RE United Kingdom
T: +44 (0)1914 113 146
F: +44 (0)1914 113 147
into@nust-oleum.eu

Rust-Oleum France S.A.S. 38, av. du Gros Chêne 95322 Herblay France
T: +33(0) 130 40 00 44
F: +33(0) 130 40 99 80

N.V. Martin Mathys S.A. Kolenbergstraat 23 3545 Zelem Belgium T: +32 (0) 13 460 200 F: +32 (0) 13 460 201 info@rust-oleum.eu