



VERDÜNNER 22

Lösungsmittel mit starke Verdünningsfähigkeit

• Starke Verdünnungsfähigkeit

VERDÜNNER 22

BESCHREIBUNG

Lösungsmittel mit starke Verdünningsfähigkeit auf Basis von aromatische Kohlenwasserstoffen.

EMPFOHLENE VERWENDUNG

Verdünnung von synthetischen Lacken und Klarlacken beim Airless Auftrag, Entfettung der meisten Metalle und Holzarten. Reinigung von "Flecken" von Acrylfarben oder Acrylfixiermitteln (z.B. auf Glas).

Reinigungs- und / oder Verdünnungsprodukt für die folgenden Produkte:

- Coating PRT
- Fassiclor
- Fillcoat Waterproofing
- Fillcoat Fasern Waterproofing
- NOXYDE Pegarust
- Primer 44HS
- PVDF Primer
- Vernac

HINWEISE ZUR VERARBEITUNG

Siehe 'Empfohlene Verwendung'. Auf Untergründen, die nicht von Thinner 22 angegriffen werden (z.B. Glas, Einbrennlacke), können Flecken von Acrylimprägnierungsprodukten (z.B. Pegafix, Parafix) und von Acrylfarben einfach mit einem in Thinner 22 getränkten Tuch entfernt werden.

BEMERKUNGEN

Siedebereich: 160 - 180 °C. Kb-Wert: 90. Aromatgehalt: 99 %

SICHERHEITSDATEN

VOC-Gehalt: 1150 g/l

Bemerkungen für Sicherheit: Siehe Sicherheitsdatenblatt und Sicherheitsangaben

auf dem Gebinde.

LAGERFÄHIGKEIT

Mindestens 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: 13/05/2025

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
Birltey, Chester-le-Street
DH3 2RE United Kingdom
T: +44 (0)1914 113 146
F: +44 (0)1914 113 147

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

