

CapaTherm Verdünnung 02

Lösemittelgemisch, abgestimmt auf die anstrichtechnischen Erfordernisse von CAPATHERM® Stahl Dämmschichtbildner innen und außen LM. Geeignet zum Werkzeugreinigung.



Produktbeschreibung

Verwendungszweck / Eigenschaften	Wird zum verdünnen von CAPATHERM® Stahl Dämmschichtbildner innen und außen LM verwendet und zum Reinigen von Pinsel und Werkzeugen.
Bindemittelbasis / Wirkstoffe	spezielles Lösemittelgemisch
Farbtöne	farblos
Technische Daten	Zustand: flüssig Komponenten: einkomponentig Lieferviskosität: verarbeitungsfertig
Lagerung	Gut verschlossen im Originalgebinde, an einem gut gelüfteten, frostfreien und trockenen Raum aufbewahren. 1 Jahr lagerfähig.
Verpackung / Gebindegrößen	5 l und 25 l Gebinde.

Verarbeitung

Verarbeitungsbedingungen	Dies muss dem jeweiligen Produktdatenblatt entnommen werden, das verdünnt werden soll.
Verdünnung	Bei streichen, rollen, airless-spritzen und luft-spritzen siehe betreffendes technischen Merkblatt.
Verbrauch	Je nach Angaben des Produkts.
Trocknung / Trockenzeit	Die Trocknungseigenschaften sind vom Produkt abhängig und beziehen sich auf eine Temperatur von 20 °C und 65 % relative Luftfeuchte.
Besondere Hinweise	Bitte beachten: Nicht mit anderen Produkten mischen! Bei der Verarbeitung sind die allgemeinen Arbeits-Sicherheitsvorschriften für Anstrichstoffe zu beachten (Sprühnebel nicht einatmen). Im Innenbereich ist für gute Belüftung zu sorgen.

Chemikalienrechtliche Bestimmungen

Hinweise lt. Chemikaliengesetz	Entzündlich - Gesundheitsschädlich beim Einatmen - Reizt die Augen, die Atmungsorgane und die Haut - Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben - Gesundheitsschädlich: kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen - Gas/Rauch/Dampf/Aerosol nicht einatmen (geeignete Bezeichnung(en) vom Hersteller anzugeben) - Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren - Nur im Originalbehälter dicht geschlossen und an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren. - Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen - Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen (wenn möglich, dieses Etikett vorzeigen) - Zur Vermeidung einer Kontamination der Umwelt geeigneten Behälter verwenden - Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Anweisungen einholen/Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen
--------------------------------	---



Entsorgung	Sonderabfallverbrennung oder Problemstoffsammelstellen. Nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Nicht in die Kanalisation, ins Erdreich oder in Gewässer gelangen lassen. Ungereinigte Verpackung wie Produkt entsorgen.
Abfallschlüsselnummer	55 370 (gemäß ÖNORM S 2100)
EWC/EAK	14 16 03
Wassergefährdungsklasse	WGK 2, wassergefährdend.
Gefahrenklasse gemäß VbF	A II.
ADR/RID	UN 1263/ Klasse 3, III.
Sicherheitsdatenblatt	Das Sicherheitsdatenblatt kann unter www.synthesa.at abgerufen werden
Verwendungszweck	Nur zur gewerblichen Verwendung bestimmt

Technische Information: CapaTherm Verdünnung 02, Stand: 10 / 2012

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen werden wir durch den Inhalt unserer technischen Information nicht verpflichtet. Sie entbindet den Käufer / Anwender also nicht davon, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage / neuen PDF-Version verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Technische Beratung

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.

Synthesa Chemie Gesellschaft m.b.H., A-4320 Perg, Dirnbergerstraße 29 – 31, Telefon 0 72 62 / 560-0, Fax 0 72 62 / 560-1500, Internet: www.synthesa.at, E-Mail: office@synthesa.at

A-1110 Wien Sofie-Lazarsfeld-Str. 10 Tel. 0 1 / 20 146 Fax. 0 1 / 20 146-3504 wien@synthesa.at	A-3300 Amstetten Clemens-Holzmeister-Str. 1 Tel. 0 74 72 / 64 4 24 Fax. 0 74 72 / 64 1 67 amstetten@synthesa.at	A-4053 Haid/Ansfelden Betriebspark 2 Tel. 0 72 29 / 87 1 18 Fax. 0 72 29 / 87 1 18-5100 ansfelden@synthesa.at	A-5071 Salzburg-Wals Viehhauser Straße 73 Tel. 0 662 / 85 30 59 Fax. 0 662 / 85 30 59-5511 salzburg@synthesa.at	A-6175 Kematen/lbk. Industriezone 11 Tel. 0 52 32 / 29 29 Fax. 0 52 32 / 29 30 kematen@synthesa.at	A-6830 Rankweil Lehenweg 4 Tel. 0 55 22 / 44 6 77 Fax. 0 55 22 / 43 6 73 rankweil@synthesa.at	A-8101 Gratkorn Eggenfelder Straße 5 Tel. 0 31 24 / 25 0 30 Fax. 0 31 24 / 25 0 30-7525 gratkorn@synthesa.at	A-9020 Klagenfurt Hirschstraße 38 Tel. 0 463 / 36 6 33 Fax. 0 463 / 36 6 43 klagenfurt@synthesa.at
--	--	--	---	---	---	--	--