



PRODUKTDATENBLATT

ECO-THERM Antikondensatbeschichtung

Qualität:	Spritz
Beschreibung:	Antikondensatbeschichtung auf Dispersionsbasis
Anwendung:	Stahl-, Edelstahl- und Aluminium- sowie Beton- und Putz- Oberflächen.
Eigenschaften:	Isoliert und verhindert Kondenswassertropfen
Farben und Glanz:	Hellgrau und weiß. Andere Farben auf Anfrage. Matt
Basisinformationen:	Dichte: 1,0g/m ³ Festkörpervolumen / Trockengewicht: 33 % Trockenzeit bei 20 Grad Celsius und 55% RF: 8-12Std. Brandklasse: NT Fire 004 1
Theoretischer Verbr.:	750 bis 1.000 Gramm pro m ²
Schichtdicke:	1,2 mm bei 1.000 Gramm pro m ²
Untergrund:	Der Untergrund muss Fett- und Ölfrei sein. Lose Partikel sind zu entfernen.
Gebrauchsanweisung:	<u>Arbeitstemperatur:</u> mind. + 5° C und max. 85% RF beim Auftrag Frost ist unbedingt vermeiden auch in der Trocknungsphase <u>Verdünnung:</u> ECO-THERM wird Anwendungsbereit geliefert. Kann bei Bedarf mit bis zu 4% Wasser verdünnt werden. <u>Applikation / Auftrag:</u> Airmix Spritgerät, Trichter- oder Putzpistole und Sandstrahlpistole <u>Reinigung:</u> mit Wasser sofort nach Arbeitsende
Sicherheit:	Produkt-Code M-DF01 (Gisbau)
Lagerung:	12 Monate bei frostfreier Lagerung in Originalverpackung (ungeöffnet)
Verpackungsgrößen:	10kg, 20kg Eimer / 100 kg Fass / 900kg ICB Container