

Heizkörperlack AF

M 6000

Werkstoff:	Heizkörperlack, aromatenfrei .		
Anwendung:	Spezieller Heizkörper-Weißlack für Erst- und Renovierungslackierungen im Streich- und Spritz- verfahren.		
Eigenschaften:	<p>HAERING-Heizkörperlack ist hitze- und vergilbungsbeständig, gut verlaufend, sehr ergiebig und zeigt eine sehr gute Haftung und Elastizität auch nach längerer Belastung. Auf Heizkörpern aller Heizungssysteme bis max. 110 °C Vorlauftemperatur. Ergibt besonders widerstandsfähige Beschichtungen, mit sehr guter Reinigungsfähigkeit und kratzfester Oberfläche.</p> <p>Geruchsneutral durch aromatenfreie Testbenzine.</p>		
Anstrichaufbau:	Der Untergrund muss sauber, rost- und fettfrei sein. Beschädigte werksseitige Grundierung mit K 2770 KH-Korrosionsschutzgrund grau ausbessern. Bei Überholungsbeschichtung die Flächen anschleifen und reinigen. Blanke Stellen mit K 2770 grundieren. 1-2 x mit M 6000 decklackieren.		
Verarbeitung:	<p>Verarbeitungstemperatur : Während der Verarbeitung und Trocknung darf die Temperatur der Luft, der Farbe und des Untergrundes nicht unter + 5 °C absinken.</p> <p>Verarbeitung: Streichen, rollen und spritzen</p>		
Technische Daten:	<p>Zusammensetzung : Spezialalkydharz, Titandioxid, aromatenfreie Lösemittel und Additive.</p> <p>Dichte: Ca. 1,20 g/cm³</p> <p>Farbton: Weiss</p> <p>Glanzgrad: Glänzend</p> <p>Verdünnung: Spezialverdünnung -AF- V1215</p> <p>Verarbeitung: Streichen, rollen, spritzen</p> <p>Verarbeitungstemperatur: Nicht unter + 5 °C</p>	<p>Verbrauch / Ergiebigkeit: Ca. 80 - 100 ml/m² je Anstrich</p> <p>Trocknung: Staubtrocken nach ca. 3 Std., überarbeitbar nach ca. 14 Std., trocken nach ca. 2 Tagen. Bei 20 °C und 65% rel. Luft-feuchte.</p> <p>Reinigung der Arbeitsgeräte: Sofort nach Gebrauch mit geeigneter Verdünnung.</p> <p>Lagerung: Kühl und trocken. Ca. 1 Jahre lagerfähig. Anbruchdose gut verschließen und kurz stürzen.</p>	<p>Gefahrstoffverordnung: Entzündlich. VbF entfällt. Beim Spritzen Aerosol nicht Einatmen. Darf nicht in Händen von Kindern gelang-en. Nur in gut gelüfteten Be-reiche verwenden. Gesetzliche Vorschriften beachten!</p> <p>Angaben zum Transport: Kein Gefahrgut</p> <p>Produkt-Code: M – LL 01</p> <p>EU-Grenzwert für dieses Produkt: Kategorie: i (Lb): 500 g/l (2010). Dieses Produkt enthält : < 500 g/l VOC</p> <p>Entsorgung: Nur restentleerte Verpack-ung zum Recycling geben. Information ggf. vom ört-lichen Entsorger einholen.</p>

Technische Information: **Stand 10.01.2008**

Diese Information wurde nach neuesten Stand der Technik zusammengestellt. Eine Verbindlichkeit für die allgemeine Gültigkeit muss jedoch ausgeschlossen werden, da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen. Bei Neuauflage dieses Merkblattes verlieren die vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit.