

# Straßenmarkierungsfarbe

## H 5151

<b>Werkstoff:</b>	Einkomponentiges, lösemittelhaltiges Beschichtungsmaterial auf Acrylharzbasis.		
<b>Anwendung:</b>	Markierung von Beton-, Asphaltuntergründen sowie angeraute Epoxid-Industrieböden mit mittlerer Beanspruchung, wie z.B. Zufahrten, Parkplätze, Parkhäuser, Lager- und Produktionshallen. Nicht für die Erst- oder Folgemarkierung von öffentlichen Straßen.		
<b>Eigenschaften:</b>	Gute Verarbeitbarkeit, rasche Trocknung und frühe Befahrbarkeit. Gute Abriebfestigkeit, gute Beständigkeit gegen Wasser und Motorenöl. Einwandfreie Weißtonbeständigkeit. Für Schwerlastbeanspruchungen und häufigen Staplerverkehr ungeeignet.		
<b>Untergrund:</b>	Trocken, sauber, fest und ölfrei. Ausgehärtete Epoxidbeschichtungen müssen angeraut werden. Alle anderen Untergründe müssen entsprechend fachgerecht vorbehandelt werden.		
<b>Verarbeitung:</b>	<p><b>Verarbeitungstemperatur :</b> Während der Verarbeitung und Trocknung darf die Temperatur der Luft, der Farbe und des Untergrundes nicht unter + 1 °C absinken.</p> <p><b>Verarbeitung:</b> Streichen oder Airless-Spritzen (ohne Verdünnungszugabe ) Bei niedrigen Temperaturen kann eine Verdünnungszugabe von max. 5 % Spezial-Verdünnung V 4951 erforderlich sein.</p>		
<b>Technische Daten:</b>	<p><b>Zusammensetzung :</b> Acrylatharz, Pigmente, Füllstoffe, Additive, Lösungsmittel</p> <p><b>Lieferviskosität:</b> Pastös</p> <p><b>Dichte:</b> Ca. 1,35 g / cm<sup>3</sup></p> <p><b>Farbton:</b> Gelb, ca. RAL 1021</p> <p><b>Festkörper:</b> Ca. 69 Gew.-%, nach DIN EN ISO 3251</p> <p><b>Verdünnung:</b> Spezial-Verdünnung V004951 oder Universalverdünnung V004981</p>	<p><b>Verarbeitung:</b> Streichen, Airless-Spritzen; Schutzkleidung, Handschuhe und Schutzbrille tragen</p> <p><b>Verarbeitungstemperatur:</b> Nicht unter + 1 °C</p> <p><b>Verbrauch / Ergiebigkeit:</b> Ca. 300 - 400 g/m<sup>2</sup></p> <p><b>Trocknung:</b> Klebfrei: nach ca. 30 min Druckfest : nach ca. 90 min Überfahrbar: nach ca. 24 h</p> <p><b>Reinigung der Arbeitsgeräte:</b> Sofort nach Gebrauch mit geeigneter Verdünnung</p> <p><b>Lagerung:</b> Kühl, trocken, frostfrei. Lagerstabilität im gut verschlossenen Originalgebinde 12 Monate.</p>	<p><b>Gefahrstoffverordnung:</b> Leicht entzündlich, gesundheitsschädlich</p> <p><b>Angaben zum Transport:</b> ADR Klasse 3 UN 1263 Farbe</p> <p><b>Produkt-Code:</b> M - PL 04</p> <p><b>Decopaint-Richtlinie (2004/42/EG)</b> Kategorie c (Lb): &lt; 500 g/l (2010)</p> <p><b>Entsorgung:</b> Nur restentleerte Verpackung zum Recycling geben. Information ggf. vom örtlichen Entsorger einholen</p>

Technische Information: **Stand 25.03.2015**

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.