



|  |  |
|--|--|
| <b>Eigenschaften und Anwendung</b>                                       | Emaillack auf Basis hochwertiger, spezieller Alkydharze für außen und innen. Leichte Streichbarkeit, schöner Verlauf, hohe Deckkraft und Ausgiebigkeit, gute Trocknung, An- und Durchtrocknung auch in dickerer Schicht, dauerhafter Hochglanz, besonders geeignet für stehende Flächen. Hervorragende Wetterbeständigkeit, sehr gute Widerstandsfähigkeit gegen mechanische Beanspruchung. Geeignet für Fenster, Türen, Einrichtungsgegenstände aller Art.  |
| <b>Farbton</b>   | Nach Farbkarte, farblos  |
| <b>Lieferviskosität<br/>DIN 53211</b>                                    | Ca. 200 sec.   |
| <b>Ausgiebigkeit</b>   | ca. 10-12 m <sup>2</sup> / l   |
| <b>Gefahrenklasse</b>  | A II   |
| <b>Lagerfähigkeit</b>  | Mindestens 12 Monate bei einer Lagertemperatur zwischen + 5°C und + 25°C in original verschlossenen Gebinden.  |
| <b>Chemikalien-<br/>beständigkeit</b>                                    | Gegen viele handelsübliche Reinigungsmittel in Anwendungskonzentration sowie gegen schwache Säuren und Laugen.   |
| <b>Verdünnung</b>  | Verdünnung U 68, Terpentinersatz.  |
| <b>Trockenzeit (bei<br/>20 °C &amp; 55 % rel.<br/>Luftfeuchtigkeit):</b> | Staubtrocken nach ca. 4 Stunden, griffest nach ca. 12 Stunden, durchgetrocknet nach ca. 24 Stunden. Überarbeitbar ohne Vorbehandlung zwischen 24 Stunden und 14 Tagen. Ausbesserungsfähig nach 24 Stunden. Die Aushärtung kann durch Wärmeeinwirkung von 60 - 80 °C beschleunigt werden. Durch Zusatz von KH- Härter 853 kann die Beständigkeit verbessert werden. Bei Verwendung von KH- Härter ist der Lackansatz nur mehr bis zu 24 Stunden verarbeitbar! |
| <b>Auftrag</b>   | Durch Streichen, Rollen oder Spritzen.   |
| <b>Hinweise für die<br/>Verarbeitung</b>                                 | Der Untergrund muss frei von jeglichen Haftungsvermindernden Verunreinigungen, trocken, fett- und staubfrei sein. Alte, tragfähige Anstriche sind vor der Beschichtung anzuschleifen oder zu entfernen. Bei Lackierungen auf Metallen und Außenlackierungen ist in geeigneter Weise zu grundieren. Luft- und Objekttemperatur mindestens + 5 °C bzw. um 3 °C höher als der Taupunkt.   |
| <b>Aufbauvorschlag</b>   | <u>Für Holz:</u><br>(1-2 x CHINOL-Imprägniergrund)<br>1 x EXPRESS-FRITZEGRUND oder FRITZENOL-VENTILATIONSGRUND<br>1-2 x TRIUMPH glänzend<br><br><u>Eisen u. Stahl:</u><br>1-2 x Metallgrund L 22, L 33 oder L44 ( Nur vollständig ausgehärtet )<br>1-2 x TRIUMPH-glänzend<br><br><u>Leichtmetalle, Zink- und verzinktes Blech:</u><br>1-2 x Metallgrund L33 - auf Porenfreiheit der Grundierung achten!  |
| <b>Packungsgrößen</b>  | 0,375 l, 0,750 l und 2,5 l   |

Unsere Beratung in Wort und Schrift entbindet den Käufer / Verwender unserer Produkte nicht von seiner Verpflichtung, deren Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck und hinsichtlich Richtigkeit des Farbtones auf dem zu beschichtenden Untergrund in Eigenverantwortung zu prüfen.