











WTD Matt Klarlack 60-170 HS VOC - 2K Klarlack / Clear Coat

| | | | |
|---|--|---|--|
| Produktbeschreibung Matt (Glanz < 30 E/ 60° Winkel) VOC-konformer (VOC < 420 g/l), hochwertiger, schnell trocknender lösemittelhaltiger 2K-Acryl Klarlack für die Ganz- und Teillackierung bei der Autoreparaturlackierung. | | Product Description Matt (gloss < 30 units, 60° angle) VOC-conformer (VOC-content < 420 g/l) fast drying, solvent containing 2-Pack premium acrylic clear coat for automotive repair coating. | |
| Eigenschaften Hoher Festkörper, ausgezeichnete Füllkraft, leicht zu verarbeiten, exzellente Glanzhaltung, schnelle Trocknung und Polierbarkeit. Hervorragende Beständigkeit gegen Umwelt- und Witterungseinflüsse. | | Properties High solids, high build, easy to apply, excellent gloss stability, fast drying and polishing. Excellent resistance against weather and environmental impacts. | |
|  | Festkörper / Ergiebigkeit Solids / Coverage | ca. / approx. 59 % (Vol.) | 9,0 m ² /l / 60 µm Trockenfilm (Dry Film) |
|  | Mischungsverhältnis Mixing Rate | 2 : 1 nach Volumen mit WTD Härter HS 60-150/60-170 2 : 1 by volume with WTD Hardener HS 60-150/60-170 | |
|  | Härter Hardener | WTD Härter / Hardener HS 60-150/60-170 | |
|  | Verdünnung Thinner | Keine Zugabe von Verdünner / no addition of thinner | |
|  | Verarbeitungsviskosität Viscosity for application | ca. 20 s (DIN 4 / 20°C) Verarbeitungszeit / Pot Life: 30 – 45 min Lack Temperatur – paint temperature > 20°C | |
|  | Applikation Application | Fließbecherpistole / Conventional gun : 1,2 – 1,3 mm, 3 - 5 bar | |
|  | Spritzgänge Spray Runs | 2 → Trockenschichtdicke / Dry Film Thickness 40 – 60 µm Eine geschlossene Klebeschicht und eine Verlaufsschicht. Spray one closed coat for adhesion and one coat evenly! | |
|  | Ablüftzeiten Flash Off Times | 3 – 5 Minuten zwischen den Spritzgängen / between the spray runs 5 – 15 min vor der Ofentrocknung / before drying in the oven | |
|  | Trocknung Drying Times | 20°C → 6 - 7 h 60°C → 30 min | |
|  | Lagerung Storage | Nicht über 35°C lagern / Do not store above 35°C | |

Bei Anwendung dieses Produktes beachten Sie bitte die Angaben in dem jeweiligen Sicherheitsdatenblatt, die einschlägigen gesetzlichen Vorschriften (Gefahrstoffverordnung) und die Vorschriften der Berufsgenossenschaft. Die Angaben in diesem Merkblatt entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unsere Produkte informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Käufer und Anwender haben daher eigenverantwortlich die Eignung unserer Produkte für die an Sie gestellten Anforderungen unter den jeweils herrschenden Bedingungen selbst abzuschätzen.

All current safety regulations, national legislation and requirements established by professional associations have to be strictly observed for the usage of this product. All information contained herein is based on practical experience and is given in good faith. No warranty is impressed or implied as the use of the product is outside the control of the company. Users should determine the suitability of a product or system for their own particular purposes

Freigegeben durch/ Approved by: LanM