

Glasurit® Dvojrstvový vrchný lak 90-

D

Použitie:

Na vodouriediteľné dvojrstvové lakovanie metalíz a Uni lakovania. Postup mokrý do mokrého s bezfarebnými lakmi 923- z Glasuritu.

Vlastnosti:

Veľká krycia schopnosť a efektívnosť. Vodouriediteľný, obsah organických rozpúšťadiel < 10 %.

Poznámky:

- Receptúry, pozostávajúce z miešacieho laku 90-M4 a základných pigmentov pokrývajú kompletne spektrum odtieňov lakovania automobilov.
- Pre spracovanie pri vysokých teplotách alebo na veľkých plochách existuje možnosť v miešacích receptúrach miešací lak 90-M4 nahradiť 90-M4 dlhým pri súčasnej výmene riedidla 93-E3 za 93-E3 dlhé.
- Namiešanú zmes je možné skladovať 6 mesiacov v plastových alebo zvnútra lakovaných nádobách.
- 93-IC 330 používať vtedy, ak to odporúčajú výrobcovia automobilov (pozri technické informácie).
- Čas odvetrania je možné podstatne skrátiť použitím vhodných ofukovacích pištolí.
- Odvetranie pred nanosením bezfarebného laku 923-: 2 - 3 min. (až kým plocha nezmatnie).
- U bielych odtieňov s vysokou striekacou viskozitou je možné pomer miešania zmeniť na 100 : 80.

Bezpečnostné pokyny

Produkty sú vhodné len na odborné použitie. Nie je možné vylúčiť, že výrobok môže obsahovať častice menšie ako < 0,1 µm.










2004/42/IIIB(d)(420)419: V EU VOC predpisoch hraničná hodnota pre tento výrobok (kategória výrobku: IIB.d) predstavuje v hotovom spracovateľskom nastavení max. 420 g/l. Tento produkt má obsah VOC 419 g.

Údaje v tejto publikácii sú založené na našich súčasných poznatkoch a skúsenostiach. Nezabývajú však používateľa pri spracovaní a aplikácii našich produktov aj pri ich úplnosti od vlastných skúšok a pokusov. Záruku určitých vlastností alebo vhodnosť produktov na konkrétny účel použitia nie je možné z našich údajov vyvodit'. Všetky tu uvedené popisy, obrázky, fotografie, údaje, pomery, váhy atď. slúžia len ako všeobecná informácia; môžu sa zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia a nie sú žiadnym zmluvne dohodnutým stavom produktu (špecifikáciou produktu). Uverejnením nového vydania stráca táto technická informácia svoju platnosť. Aktuálne znenie tejto technickej informácie môžete získať na internetovej adrese: <http://techinfo.glasurit.com> alebo u vášho predajcu. Užívateľia našich produktov musia na vlastnú zodpovednosť dbať na eventuálne ochranné práva, ako aj na existujúce zákony a predpisy.



Glasurit® Dvojvrstvový vrchný lak 90-

D

|  | Postup | RATIO Aqua |
|---|---|---|
| | | Výdatnosť 130 m ² /l pri 1 µm |
|  | Miešací pomer: | 2 : 1 100 obj. % 90- metalíza resp. Uni (podľa receptúry) |
|  | Riedidlo: | 50 obj. % riedidlo 93-E3* (po pridaní IHNEĎ rozmiešať!) * pri použití miešacieho laku 90-M4 dlhého použiť v receptúre riedidlo 93-E3 dlhé |
|  | Striekacia viskozita DIN 4 20° C | asi 18 – 24 sek. |
|  | Horná nádobka Striekací tlak | HVLP pištoľ: 1,3 mm 2,0 – 3,0 bar / 0,7 bar vnútorný tlak trysky Vyhovujúca pištoľ s hornou nádobkou 1,3 – 1,4 mm 2,0 bar |
|  | Nástreky | 2 (krycie nástreky) + ½ na vyrovnanie efektu Hrúbka vrstvy: 10 - 15 µm |
|  | Čas odvetrania 20° C | Po každom nástreku asi 5 min. |
|  | Medzisušenie Sušenie: 20° C Ofúkať s Dry Jet | Po každom nástreku nechať odvetrať, až kým nezmatnie. |
|  | Brúsenie | Napadaný prach možno za sucha vybrúsiť, potom zastrekať. |

Bezpečnostné pokyny

Produkty sú vhodné len na odborné použitie. Nie je možné vylúčiť, že výrobok môže obsahovať častice menšie ako < 0,1 µm.

2004/42/IIIB(d)(420)419: V EU VOC predpisoch hraničná hodnota pre tento výrobok (kategória výrobku: II.B.d) predstavuje v hotovom spracovateľskom nastavení max. 420 g/l. Tento produkt má obsah VOC 419 g.

Údaje v tejto publikácii sú založené na našich súčasných poznatkoch a skúsenostiach. Nezbavujú však používateľa pri spracovaní a aplikácii našich produktov aj pri ich úplnosti od vlastných skúšok a pokusov. Záruku určitých vlastností alebo vhodnosť produktov na konkrétny účel použitia nie je možné z našich údajov vyvodit'. Všetky tu uvedené popisy, obrázky, fotografie, údaje, pomery, váhy atď. slúžia len ako všeobecná informácia; môžu sa zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia a nie sú žiadnym zmluvne dohodnutým stavom produktu (špecifikáciou produktu). Uverejnením nového vydania stráca táto technická informácia svoju platnosť. Aktuálne znenie tejto technickej informácie môžete získať na internetovej adrese: <http://techinfo.glasurit.com> alebo u vášho predajcu. Užívateľia našich produktov musia na vlastnú zodpovednosť dbať na eventuálne ochranné práva, ako aj na existujúce zákony a predpisy.

