

Postup so striekacím tmelom Glasurit® UP Striekací tmel, šedý 1006-26

Vlastnosti: Opravársky postup na veľkoplošné tmelenie (napr. po škodách spôsobených krupobitím).

Čistenie	Glasurit® KH čistič silikónu a dechtových škvŕn 541-5	1 x	Utrieť do sucha	Poškodené miesta zbaviť hrdze až na holý plech	P16-P150	Glasurit® Čistič 700-10, alternatíva: 541-5	1 x	Utrieť do sucha	
Tmelenie	Glasurit® Ratio Tmel, biely 839-20 / 20K	Glasurit® Tužidlo, červené 948-36	+ 2-3%	20°C 20 - 30 min.	3 - 5 min.	P80/P150 hrubé brúsenie			
Základovanie	Glasurit® 2K SF Základ 285-26	Glasurit® 2K SF Tužidlo do základu 929-26	Glasurit® Riedidlo 352-	4:1:1 mierka	HVLP 1,7-1,9mm 2,0-3,0 bár	1 20 - 25 µm	60°C 20 min.	11 min.	
Striekací tmel	Glasurit® UP Striekací tmel, šedý 1006-26	Glasurit® Tužidlo 948-22	1400: 50	2,5-3,0 mm 2,0 - 3,0 bár	3-5 150 - 300 µm	20°C 3 - 4 hod. 60°C 30 min.	10 min.	P150 hrubé brúsenie P240- P320 jemné brúsenie	Pozor! Prebrúsené miesta na pozinkovanom plechu alebo hliníku základovať s 285-26
Poznámky:	Pokiaľ je potrebné nanášať striekací tmel v hrubších vrstvách ako 300 µm, môže sa druhá vrstva striekacieho tmelu naniesť po vysušení prvej vrstvy bez brúsenia medzi jednotlivými krokmi.								
Alternatíva:	Glasurit® Multi natierací tmel 839-85								
Základový plnič	Glasurit® HS základový plnič 285-505, -555, -655	Glasurit® HS Tužidlo do plniča 929-55, -56	Glasurit® Riedidlo 352-	4:1:1 mierka	HVLP 1,7-1,9mm 2,0-3,0 bár	2	60°C 25 min.	5 - 10 min.	P 400 - P 500
Alternatíva:	Glasurit® HS Základové plniče resp. plniče 285-								
Vrchný lak	Glasurit® HS 2K vrchný lak 22	alebo	Glasurit® Dvojvrstvový vrchný lak 90	Glasurit® MS / HS Bezfarebný lak 923-					

Bezpečnostné pokyny

Produkty sú vhodné len na odborné použitie. Nie je možné vylúčiť, že výrobok môže obsahovať častice menšie ako $0,1 \mu\text{m}$.

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 pre konkrétny účel použitia nie je možné z našich údajov vyvodíť. 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). Užívatelia našich produktov musia na vlastnú zodpovednosť dbať na eventuálne ochranné práva, ako aj na existujúce zákony a predpisy. 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.

