

# Glasurit® 1K Expresný základový plnič, svetlošedý

# GF

### Použitie:

- 1K Základový plnič na opravu lakovania automobilov v spreji.
- základový plnič na menšie až na holý kov prebrúsené miesta
  - protikorózna ochrana pod brúsne plniče z portfólia základových plničov a plničov 285- z Glasuritu
  - základový plnič na Spot-Repair (tzv. bodové opravy)









### Vlastnosti:

- Vysoká protikorózna ochrana na oceľ, pozinkovanú oceľ a hliník.
- Rýchle schnutie.
- Veľmi dobrý stav vrchného laku.

### Upozornenia:

- **2004/42/IB(e)(840)743:** V EU VOC predpisoch hraničná hodnota pre tento výrobok (Kategória výrobku: IIB.e) predstavuje v hotovom spracovateľskom nastavení max. 840 g/l. Tento produkt má obsah VOC 743 g/l.

## 1. Základový plnič alebo protikorózna ochrana pod Glasurit základové plniče a plniče 285-

	Použitie	Základový plnič	Protikorózna ochrana pod Glasurit základové plniče a plniče 285-
	<b>Postup</b>		
	<b>Výdatnosť</b>		
	<b>Pretrepať</b>	2 min.	2 min.
	<b>Upozornenie</b>	Nepoužívajte zdeformované sprejové nádoby. Pri pretrepávaní obsahu sprejovej nádoby neudierajte túto o pevné predmety. Miešacie guľôčky sa pri pretrepávaní uvoľnia. Nevystavujte sprejové nádoby nárazu, úderu, búchaniu alebo treniu.	
	<b>Nástreky</b>	3 - 4	1 - 2
	<b>Hrúbka vrstvy</b>	30 – 40 µm	15 - 20 µm
	<b>Čas odvetrania 20 °C</b>	asi 5 min. medzi nástrekmí	10 min.
	<b>Sušenie:</b> 20 °C	1,5 – 2 hod.	
	60 °C	30 min.	
	<b>Infra (krátkovlnové) (strednôlnové)</b>	5 min. 50% 7 min.	
	<b>Brúsenie</b> <b>Ručné</b>	P 800 alebo brúsnu špongiou ultrafine	

Označenie podľa Smernice 1999/45/EG a národných predpisov, pozri Kartu bezpečnostných údajov EÚ. Produkty sú vhodné len na odborné použitie.

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 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). Užívateľia našich produktov musia na vlastnú zodpovednosť dbať na eventúálne 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 [www.glasurit.com](http://www.glasurit.com) alebo u vášho predajcu. Nie je možné vylúčiť, že výrobok môže obsahovať častice menšie ako 0,1 µm.

**Toplac SK, s.r.o., Cementárska 15, P.O. Box 36, 900 31 Stupava**  
**Tel.: + 421 2/64 28 55 56, Fax: + 421 2/64 28 54 43, E-mail: [toplac@toplac.sk](mailto:toplac@toplac.sk)**  
**[www.toplac.sk](http://www.toplac.sk), [www.glasurit.com](http://www.glasurit.com)**






BASF Coatings GmbH  
 Automotive Refinish Coatings Solutions  
 Europe  
 Glasuritstraße 1  
 48165 Münster  
 Germany



# Glasurit® 1K Expresný základový plnič, svetlošedý

# GF

## 2. Základový plnič pre oblasť Spot-Repair (tzv. bodové opravy)

	Použitie	Základový plnič v systéme Spot-Repair (tzv. bodové opravy)
	<b>Postup</b>	
		<b>Výdatnosť</b>
	<b>Pretrepať</b>	2 min.
	<b>Nástreky</b>	3 – 4 použiť rozprašovaci hlavu s kruhovým nástrekom
	<b>Hrúbka vrstvy</b>	30 - 40 µm
	<b>Čas odvetrania 20 °C</b>	medzi nástreki až kým nezmatnie
	<b>Infra (krátkovlnové) (strednovlnové)</b>	5 min. 50% 7 min.
	<b>Brúsenie Ručné</b>	P 800 alebo brúsnou špongiou ultrafine

Označenie podľa Smernice 1999/45/EG a národných predpisov, pozri Kartu bezpečnostných údajov EÚ. Produkty sú vhodné len na odborné použitie.

Údaje v tejto publikácii sú založené na našich súčasných poznatkoch a skúsenostiach. Nezabávajú 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 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). Užívateľia 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 [www.glasurit.com](http://www.glasurit.com) alebo u vášho predajcu. Nie je možné vylúčiť, že výrobok môže obsahovať častice menšie ako 0,1 µm.

**Toplac SK, s.r.o., Cementárska 15, P.O. Box 36, 900 31 Stupava**  
 Tel.: + 421 2/64 28 55 56, Fax: + 421 2/64 28 54 43, E-mail: [toplac@toplac.sk](mailto:toplac@toplac.sk)  
[www.toplac.sk](http://www.toplac.sk), [www.glasurit.com](http://www.glasurit.com)

BASF Coatings GmbH  
 Automotive Refinish Coatings Solutions  
 Europe  
 Glasuritstraße 1  
 48165 Münster  
 Germany

