

# TECHNICKÁ INFORMÁCIA

183-153

Glasurit Základová farba,  
červenohnedá

G

**Použitie:**



Stavebné vozidlá (ocel'), kontajnery

**Vlastnosti:**

- Rýchla montážna pevnosť
- Rýchloschnúci produkt
- Zvrateľná
- Dočasná antikorózna ochrana

**Osobitné upozornenia:**

- Nedá sa vylúčiť, že výrobok môže obsahovať častice menšie ako 0,1 µm
- Produkty sú vhodné len na odborné použitie
- **2004/42/IIIB (c III)(780)702:** V EU VOC predpisoch hraničná hodnota pre tento výrobok (kategória výrobku: IIB.c III) predstavuje v hotovom spracovateľskom nastavení maximálne 780 g/l. Tento produkt má **obsah VOC 702 g/l**.

**Podklady:**

- = vynikajúco vhodný
- = veľmi dobre vhodný
- = vhodný za určitých podmienok

Oceľ	Pozinkovaná oceľ	Ušľachtilá oceľ	Alumínium	Eloxovaný hliník	Plast vystužený sklenenými vláknami	PP-EPDM	CV Základ resp. základný plnič	Prášok	Coil-Coating	Preglejka	Drevo	Továrenské lakovanie	Pôvodné lakovanie
●●	●●											●	●

**Poznámky:**

Podklad musí byť očistený, zbavený prachu, hrdze, olejov a masťov.



**Postup**

**Výdatnosť**

≈ 116 m<sup>2</sup> / l / 1µm

**Pevné častice** ≈ 30 %

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 vyvodiť. 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 [www.glasurit.com](http://www.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.



# TECHNICKÁ INFORMÁCIA

183-153

Glasurit Základová farba,  
červenohnedá

G

	<b>Miešací pomer</b>	4:1 podľa objemu	
	<b>Tužidlo</b>		
	<b>Riedidlo</b>	352-50, krátke <b>352-50, krátke</b> 352-91 CV, normál	15 – 20 °C <b>20 – 25 °C</b> 25 – 30 °C
	<b>Striekacia viskozita DIN 4 / 20 °C</b>	22 - 25 sek. DIN 4	

Spracovanie		Vyhovujúca horná nádobka	HVLP pištoľ	Spodná nádobka	Airless/ Airmix (ESTA)	Tlaková nádoba resp. membránová pumpa
<b>Rozprašovací tlak</b>	bar	2,5	2,0	2,5		2,5
<b>Tlak materiál</b>	bar	-	-			0,8 - 1,5
<b>Veľkosť trysky</b>	mm	1,6 - 1,8	1,7	1,7		1,0 - 1,1
<b>Napätie</b>	kV	-	-	-		-
<b>Elektrický odpor</b>	Ω	-	-	-		-
<b>Počet nástrekov</b>		2	2	2		1 - 2
<b>Doba medzi odvetraním</b>	min.	10 - 15	10 - 15	10 - 15		10 - 15
<b>Hrúbka vrstvy</b>	µm	20 - 25				

		Prestrieka- teľný	Nelepivý	Pevný na oblepovanie	Montážna pevnosť	Brúsiteľnosť
<b>Sušenie</b>		min. max.				
<b>Teplota objektu</b>	20 °C	10 min.	8 hod.			
<b>Teplota objektu</b>	60 °C					

## Upozornenia



Farba je ľahko roztierateľná.  
Nie je ju možné priamo spracovávať s polyesterovými materiálmi a vrchným lakom.  
Ako plnič sa môžu používať CV PUR základové plniče resp. plniče.  
183-153 sa okrem toho veľmi dobre zvära.  
Na oceli pozinkovanej ponorom sa musí príľnavosť vopred preskúšať.