

Glasurit® Ochrana proti kamienkom a ochrana podvozku



- Použitie:** Ako ochrana podvozku a ochrana proti kamienkom, taktiež ako izolačný základ
- Vlastnosti:**
- 1109-1240/6 je pripravená na striekanie, dodáva sa aj v 1l nádobách, spracovanie s pištoľou s hornou nádobkou.
 - 1109-1240/4 a 1109-1503/3 sú pastovité, spracovanie so špeciálnou pištoľou alebo Airless pumpou.
 - 1109- je prelakovateľná.
- Upozornenia:**
- Tmelené miesta izolovať s Glasurit Základným plničom 283-.
 - Pracovné nástroje okamžite po použití vyčistiť vodou.
 - Striekaciu hmlu do 30 min. odstrániť mokrou špongiou alebo riedidlom 352-91.
 - 1109- je použiteľná aj ako izolácia pri pôvodných citlivých lakovaniach, peroxidových flakoch a TPA.
 - Ochrana podvozku
 - Airless: tryska 0,41 – 0,5 mm, tlak 120-180 bar
 - Tlaková nádoba: tryska 2 – 3 mm, rozprašovací tlak 3-6 bar, tlak materiálu podľa štruktúry.
 - **2004/42/IIIB(e)(840)46:** 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 46 g/l.

	Možnosti použitia	Ochrana podvozku	Ochrana proti kamienkom
	Postup		
	Výdatnosť	450 m ² /l pri 1 µm	466 m ² /l pri 1 µm
	Riedidlo	podľa potreby voda	podľa potreby voda max. 5 %
	Striekacia viskozita DIN 4 20° C	pripravená na striekanie	20 sek.
	Horná nádobka Striekací tlak		HVLP pištoľ: 1,9 mm 2,0 – 3,0 bar / 0,7 bar vnútorný tlak trysky
	Nástreky	4 – 6	1 – 2
	Hrúbka vrstvy	500 – 1000 µm	40 – 50 µm
	Sušenie: 20° C 60° C	6 hod. 45 – 60 min.	2 hod. 30 min.
	Infra (krátkovlnové) (strednovlnové)	8 min. 10 – 15 min.	8 min. 10 – 15 min.

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. Nezavádzajú 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 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
www.toplac.sk, www.glasurit.com

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

