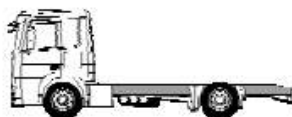


TECHNICKÁ INFORMÁCIA

1109-1503/3 Glasurit Ochrana proti kamienkom a ochrana podvozku, šedá

X

Použitie:



Štruktúrový efekt, ochrana proti nárazu kamienkov, ochrana spodku vozidla

Vlastnosti:

- Vysoká pružnosť
- Použiteľná na všetky Glasurit PUR a EP CV základové plniče a plniče
- Veľmi dobrá istota spracovania

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 (e)(840) 42:** V EU VOC predpisoch hraničná hodnota pre tento výrobok (kategória výrobu: IIB.e) predstavuje v hotovom spracovateľskom nastavení maximálne 840 g/l. Tento produkt má **obsah VOC 42 g/l.**

Podklady:

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

Oceľ	Pozinkovaná oceľ	Ušľachtilá oceľ	Hliník	Eloxovaný hliník	Plast - vystužený sklenenými vláknami	PP-EPDM	Glasurit CV základ	Glasurit CV základový plnič resp. plnič	Prášok	Coil-Coating	Preglejka	Drevo	Továrenské lakovanie	Pôvodné lakovanie
								●●					●●	●●

Poznámky:

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



Postup

Výdatnosť

≈ 450 m² / l / 1µm

Pevné častice ≈ 56 %

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 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

1109-1503/3 Glasurit Ochrana proti kamienkom a ochrana podvozku, šedá

X

Miešací pomer

Tužidlo

Riedidlo

**Striekacia viskozita
DIN 4 / 20 °C**

Spracovanie		Vyhovujúca horná nádobka	HVLP pištoľ	Spodná nádobka	Airless/ Airmix (ESTA)	Tlaková nádoba resp. membránová pumpa
Rozprašovací tlak	bar	2,0 - 2,5		2,0 - 2,5	2,0 - 4,0	2,0
Tlak materiál	bar				120 - 180	2,5
Veľkosť trysky	mm	3 - 4		3 - 5	0,41 - 0,5	3 - 4
Napätie	kV					
Elektrický odpor	Ω					
Počet nástrekov		2 - 6		4 - 6	2 - 6	2 - 6
Doba medziodvetrania	min.					
Hrúbka vrstvy	µm	500 - 1000				

Sušenie

**Prestrieka-
teľný**
min. max.

Nelepivý

**Pevný na
oblepovanie**

**Montážna
pevnosť**

Brúsiteľnosť

Teplota objektu 20 °C 60 hod.

Teplota objektu 60 °C po ochladiení

Upozornenia



Skladovateľnosť 9 mesiacov. Skladovať v priestoroch, kde nemrzne.
Podľa potreby pridať max. 3% vody úplne zbavenej soli.