











Glasurit® 1K-töltőalapozó sötétszürke, vízzel higítható

GF

- Alkalmazása:** Vízzel higítható töltőalapozó. Szigetelő rosszul átszáradt régi fényezésre, szigetelő TPA-ra. Használható csiszoló kontrollnak (1:1 Glasurit-93-E3-al)
- Tulajdonságai:** Kevesebb mint 5 % szerves oldószert tartalmaz
- Megjegyzések:**
- Legalacsonyabb felhordási hőmérséklet 15 °C
 - A száradás erősen függ a hőmérséklettől, páratartalomtól, légsebességtől, rétegvastagságtól
 - A pisztoly szórófejét a munkaszünetekben merítsük vízbe
 - A szerszámok utótisztításához 700-1 használjon
 - Gyűjtse a maradék festéket és tisztítóvizet, és a 700-7 műszaki lapja szerint kezelje
 - Raktározhatóság 12 Monate
 - **2004/42/IB(e)(840)685:** az EU által meghatározott VOC határértéke ennek a terméknek (termékcsoport: IIB.c I) használatra kész beállításban max. 540 g/l. Ennek a terméknek a VOC-tartalma 180 g/l.

	Felépítmény		
			Kiadósság 366 m ² /l 1 µm
	Higító	+ 10% 93-E3	
	Szórási viszkozitás DIN 4 20°C	25 – 35 s	Edényidő 20°C 7 nap
	Felsőtartályos Nyomás	HVLP-pisztoly: 1,7 - 1,9 mm 2,0 – 3,0 bar / 0,7 bar fúvókanyomás	Alkalmas felsőtartályos 1,6 –1,8 mm 2,0 bar
	Szórásmenetek	2	
	Rétegvastagság	40 – 60 µm	
	Szellőzési idő 20°C	kb. 5 perc a rétegek között amíg matt lesz	
	Száradás: 60°C	30 perc.	
	20°C	2 h; min. hőmérséklet 20°C, páratartalom max. 50%	
	Infra	3 perc. 50% + 5 Min. 100%	
	(rövidhullám)	15 – 20 perc.	
	(középhullám)		
	Csiszolás	P 800	
	Hand	P 400	
	Exenter	Utótisztítása 700-1-el	
			

A 1999/45/EG rendszámú irányvonal, és a nemzeti előírások szerint, Lásd. EU biztonsági adatlap.
A termékek szakember által való feldolgozásra alkalmasak.

Ezen nyomtatvány adatai jelenlegi ismereteinken, és tapasztalatainkon alapulnak. Termékeink felhasználóit mentesíti a lehetséges hatások saját maga által történő kikísérletezése vagy ellenőrzése alól. Egy konkrét felhasználási igény esetén a termék alkalmasságát és tulajdonságait garantálni nem tudjuk. Az összes itt közölt leírás, rajz, fotó, adat, arányok, súlyok, stb.. általános információk; előzetes bejelentés nélkül változhatnak, és nem képezik szerződésben lefektetett terméktulajdonsági adatokat (termékspecifikáció). Az esetleges védjegyek, törvények és megállapodások betartása a vásárló felelőssége..Nem zárható ki, hogy a termék < 0,1µ-os részecskéket tartalmaz.

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

