












Glasurit® COMO töltő VOC, szürke

F

- Alkalmazása:** 2K-csiszolandó akril töltő, töltőalap
- Tulajdonságai:** Szórásbiztos, jó nedves és száraz csiszolási tulajdonságok
- Megjegyzések:**
- Fémtisztára átcsiszolt helyeket Glasurit 283-150 PKW VOC töltőalapozóval, vagy Glasurit HS 285-16 VOC töltőalapozóval alapozzuk
 - 581-90 kontrollfestéket használjunk (jobb csiszolási eredmény)
 - Használjunk Glasurit COMO edzőt 929-88 és Glasurit COMO higítót 352-88
 - **2004/42/IIB(c I)(540)535:** Az EU által előírt VOC határértéke ennek a terméknek (termékcsoport: IIB.c I) felhasználásra kész beállításban max. 540 g/l. Ennek a terméknek a VOC-tartalma 535 g/l.

	Alkalmazása	Csiszolandó töltő	Töltőalap
	Felépítmény		
	Kiadósság		375 m ² /l 1 µm-nál
	Keverési arány	5 : 1 : 1 COMO mérőléc 100 térf.% 285-88	5 : 1 : 1 100 térf.% 285-88
	Edző	20 térf.% 929-88	20 térf.% 929-88
	Higítő	20 térf.% 352-88	20 térf.% 352-88
	Viszkozitás DIN 4 20 °C	24 - 26 s Edényidő 20 °C 2 h	24 - 26 s Edényidő 20 °C 2 h
	Felsőtartályos Nyomás	HVLP-Pisztoly: 1,7 - 1,9 mm 2,0 - 3,0 bar /0,7 bar fúvókanyomás	Hagyományos pisztoly 1,6 - 1,8 mm 2,0 bar
	Szórásmenetek	2 50 - 70 µm	3 max. 150 µm
	Száradás: 20 °C 60 °C	4 h 30 Min.	16 h 45 Min
	Infra (rövidhullám) (középhullám)	8 Min. 10 - 15 Min.	8 Min. 10 - 15 Min.
	Csiszolás kézi	P 800	
	Excenter	P 400	

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 AG
Geschäftsbereich Automotive Refinish /
Commercial Transport Coatings Solutions
Glasuritstraße 1
48165 Münster
Germany