








Glasureit® kiegyenlítő lakk



- Alkalmazása:** A Glasureit 90-M50 kiegyenlítő lakkot a vízzel hígítható kétrétegű uni/ metáll -90-es bázisfestékekkel való melléfényezési munkáknál használjuk.
- Tulajdonságai:** Ezzel a lakkal egy lágy, egyenletes szélét érünk el a melléfényezési munkáknál. Ezzel biztosítjuk, hogy a széleken nem keletkezik sötét árnyék.
- Megjegyzések:**
- A pisztolyt köztes tisztítás nélkül használhatjuk a 90-M50 után a 90-es sor uni/ metáll bázisfestékekhez.
 - **2004/42/IB(d)(420)419:** Az EU által előírt VOC határértéke ennek a terméknek (termékcsoport: IIB.d) felhasználásra kész beállításban max. 420 g/l. Ennek a terméknek a VOC-tartalma 419 g/l.

	Felépítmény	V 9, V 9.1, V 9.2
	Keverési arány	2 : 1 mérőléc 100 Vol.% 90-M50
	Hígító	50 Vol.% 93-E3 vagy 93-E3 lassú hígító (hozzáadás után AZONNAL összekeverni!)
	Viszkozitás DIN 4 20°C	18 – 22 s
	Felsőtartályos Nyomás	HVLP-Pisztoly: 1,3 mm 2,0 bar /0,7 bar fúvókanyomás Hagyományos pisztoly 1,2 – 1,4 mm 2,0 bar
	Szórásmenetek	Felhordása egyszerre, szellőzési idő nélkül két rétegben. A második réteg az első kissé átfedje, a lágyabb hatás érdekében
	Szellőzési idő 20 °C	nincs

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
Glasureitstraße 1
48165 Münster
Germany