











# Glasurit® MS-matt rugalmas színtelen lakk

# K

- Alkalmazása:** 2K-matt színtelen lakk műanyagok kétrétegű fényezéséhez  
Eltérő fényességi fok elérésére a termék a Glasurit 923-55 matt lakkal keverhető.  
További információ az S12 „matt színtelen lakk rendszer“ alatt talál.
- Tulajdonságai:** Félfényes, rugalmas (fényességi fok:  $53 \pm 5$  60° szögnél)
- Megjegyzések:**
- Edzőt és hígítót a tárgynagyság és hőmérséklet szerint válasszunk.
  - Alkalmos eljárás az félmatt széria fényezés javítására.
  - Alkalmos lökhárítók, stb.. fényezésére.
  - **2004/42/IIB(e)(840)685:** az EU által meghatározott VOC határértéke ennek a terméknek (termékcsoport: IIB.e) használatra kész beállításban max. 540 g/l. Ennek a terméknek a VOC-tartalma 700 g/l.
  - **Felhordása lágyító adalék nélkül!**

	<b>Felépítmény</b>		<b>Kiadósság</b> 300 m <sup>2</sup> /l 1 µm
	<b>Keverési arány</b>	2 : 1+ 10% 100 térf. % 923-57	VOC edzőkkel (súly): 100 gr. 923-57
	<b>Edző</b>	50 térf. % 929-93/-91/-94	33 gr. 929-31, -33, -34
	<b>Hígító</b>	10 térf. % 352-91/-50	17gr. 352-91
	<b>Szórási viszkozitás DIN 4 20°C</b>	kb. 18 – 20 s	<b>Edényidő 20°C</b> 4 h
	<b>Felsőtartályos Spritzdruck</b>	HVLP-pisztoly: 1,3 mm 2,0 – 3,0 bar /0,7 bar fúvókanyomás	Alkalmos felsőtartályos 1,3 – 1,4 mm 2,0 bar
	<b>Szórásmenetek</b>	2	<b>Rétegvastagság</b> 40 – 50 µm
	<b>Szellőzési idő 20°C</b>	Minden réteg után, és szárítás előtt matra szellőztetni	
	<b>Száradás:</b> 20°C 60°C	8 h 30 perc.	
	<b>Infra</b> ( rövidhullám ) ( középhullám )	8 perc. 10 – 15 Min.	

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

