






















Technické informace (08/24)

## MOBIHEL 3:1 PLNIČ UNIVERSAL

- Základ a plnič v jednom, který poskytuje dobrou ochranu proti korozi.
- Lze jej použít na holý kov, jako je ocelový plech, galvanizovaná ocel nebo hliník, a také na všechny základní nátěry OEM.
- Vynikající přilnavost
- Dobré brusné vlastnosti - pod vodou i za sucha
- Barva: šedá
- VOC vyhovující

PŘÍPRAVA PODKLADU	FE	ZN	AL
	 P220 - P280	 MOBIHEL ANTISILIKONOVÝ ČISTIČ	 MOBIHEL ANTISILIKONOVÝ ČISTIČ
	 MOBIHEL ANTISILIKONOVÝ ČISTIČ	 P220 - P280	 P220 - P280
		 MOBIHEL ANTISILIKONOVÝ ČISTIČ	 MOBIHEL ANTISILIKONOVÝ ČISTIČ

	<b>Mísení-poměrově:</b>	MOBIHEL 3:1 PLNIČ UNIVERSAL MOBIHEL 2K TUŽIDLO 700	3 díly 1 díl
	<b>Mísení-váhově:</b>	MOBIHEL 3:1 PLNIČ UNIVERSAL MOBIHEL 2K TUŽIDLO 700	100 g 26 g
	<b>Doba zpracovatelnosti při 20°C:</b>	2 h	
	<b>Viskozita (RFU):</b> DIN 53211 $\phi$ 4 mm/20°C	28 - 32 s	
	<b>Aplikace stříkací pistolí:</b>	1.6 - 1.8 mm 2 - 2.5 bar	
	<b>Počet vrstev:</b>	1 vrstva	3 vrstvy
	<b>Tloušťka vrstvy:</b>	40 $\mu$ m	120 $\mu$ m

	<b>Odvětrání:</b>	10 - 15 min/20°C mezi vrstvami 15 - 20 min/20°C před sušením v kabině
	<b>Sušení při 20°C:</b> <b>Sušení při 60°C:</b>	1,5 h tloušťka: 40 µm 20 min tloušťka: 40 µm 4 - 5 h tloušťka: 120 µm 30 min tloušťka: 120 µm
	<b>Čas sušení:</b> (krátkovlnná infračervená lampa)	15 - 20 min Vzdálenost od objektu: 70 - 80 cm
	<b>Suché broušení:</b>	P360 - P600
	<b>Mokrě broušení:</b>	P600 - P1200
	<b>Přelakování:</b>	Veškeré vrchní emaly z programu MOBIHEL
	<b>Skladovatelnost:</b>	2 roky

2004/42/II B(c) (540) 530

EU limitní hodnota VOC pro tento druh výrobku (kategorie II B (c)) ve formě, která je připravena k aplikaci do 540 g/l VOC tohoto výrobku, připraveného k použití je 530 g/l.

2K materiály reagují na vlhkost, proto musíme dbát, aby všechny nádoby a pomůcky byly absolutně suché. Nesmíme pracovat při relativní vlhkosti vyšší než 80%

POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ POUŽITÍ - Viz bezpečnostní list

Okamžitě po použití uzavřete balení tužila, protože produkt reaguje se vzdušnou vlhkostí a může způsobit vady výrobku.

Uvedená data se mohou lišit za různých podmínek.

Jakákoli část těchto informací se může kdykoli změnit bez předchozího upozornění

Tyto informace byly získány z dlouholetých zkušeností ve spolupráci s vývojovými a technickými službami a jsou vlastnictvím společnosti HELIOS Refinish.

Zaručujeme, že kvalita práce provedené podle našich pokynů přináší výsledky, přičemž vylučujeme jakoukoli odpovědnost, pokud byly použity jiné výrobky nebo pokud jiné faktory ovlivnily konečný vzhled.

Nejnovější verze TDS nahrazuje všechny předchozí verze. Nejnovější verzi můžete získat od hlavního distributora ve vaší zemi.

Uživatel tohoto produktu by měl produkt používat v souladu se zákony a předpisy pro bezpečnost při práci a nakládání s odpady.

2024-7 (01.08.2024)