










Technické informácie (08/24)

MOBIHEL 2:1 HS BEZFAREBNÝ LAK AIRDRY

- Vhodný na čiastočné opravy
- Sušenie na vzduchu (20 ° C): 1 h
- Sušenie v peci (60 ° C): 5 min
- Leštenie možné po 1 hodine sušenia vzduchom alebo po ochladení pri sušení 5 min. / 60 °C
- Vysoký lesk
- Úspora energie
- VOC kompatibilný
- V prípade aplikácie MOBIHEL HS FILLER AirDry (pomer miešania 2:1) je povinné pridať 10% 2K Tužidla na bázu rozpúšťadla (MOBIHEL 2K TUŽIDLO 1100 alebo MOBIHEL 2K HS TUŽIDLO 4100)

PODKLAD	MOBIHEL BASE MIX MOBIHEL HYDRO BASE MIX
----------------	--

	Zmiešavací pomer - podľa objemu:	MOBIHEL 2:1 HS BEZFAREBNÝ LAK AirDry MOBIHEL TUŽIDLO PRE BEZFAREBNÝ LAK AirDry	2 diela 1 diel
	Zmiešavací pomer - podľa hmotnosti:	MOBIHEL 2:1 HS BEZFAREBNÝ LAK AirDry MOBIHEL TUŽIDLO PRE BEZFAREBNÝ LAK AirDry	100 g 53 g
	Doba spracovateľnosti zmesi pri 20°C:	1 h	
	Viskozita (RFU): DIN 53211 Φ4 mm/20°C	17 - 20 s	
	Aplikácia striekacou pištoľou:	1.2 - 1.3 mm 2 - 2.5 bar	
	Počet vrstiev:	1 hmľa bez čakania - bez čakania 1 plná vrstva - vzdialenosť striekacej pištole od objektu je teraz 25 cm, aplikačná rýchlosť je normálna	
	Hrúbka filmu:	50 - 60 μm	
	Odvetránie:	0 - 3 min/20° medzi vrstvami 15 min pred schnutím v peci	

	Doba schnutia pri 20°C: Doba schnutia pri 60°C:	60 min 5 min Bezfarebný lak sa môže leštiť ihneď po vysušení vzduchom alebo po sušení v peci
	Skladovateľnosť:	2 roky

2004/42/II B(d) (420) 420

Limitná hodnota VOC (prchavé organické zlúčeniny) platná v EU pre tento druh produktu (kategória II B (d)) vo forme, ktorá je vhodná pre aplikáciu, je 420 g/l. VOC tohto produktu, pripraveného na použitie, je 420 g/l.

Materiály 2K reagujú s vlhkosťou; dbajte na to, aby všetky nádoby a pomôcky boli absolútne čisté. Pri aplikácii by relatívna vlhkosť prostredia nemala prekročiť 80 %.

LEN NA PROFESIONÁLNE POUŽITIE - Pozrite kartu bezpečnostných údajov

Close the packaging of the Hardener immediately after use, because the product reacts with air humidity and may cause defects in the product. Údaje sa môžu líšiť za rôznych podmienok.

Akákolvek časť týchto informácií sa môže kedykoľvek zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.

Informácie boli odvodené z dlhodobých skúseností v spolupráci s vývojovými a technickými službami a sú vlastníctvom spoločnosti HELIOS Refinish. Garantujeme, že kvalita práce vykonanej podľa našich pokynov prinesie výsledky, pričom vylučujeme akúkoľvek zodpovednosť, ak boli použité nejaké iné výrobky alebo ak iné faktory ovplyvnili konečný vzhľad.

Najnovšia verzia TDS nahrádza všetky predchádzajúce verzie. Najnovšiu verziu môžete získať od všeobecného distribútora vo Vašej krajine.

Používateľ tohto produktu by mal tento výrobok používať v súlade so zákonmi a predpismi o bezpečnosti pri práci a nakladaní s odpadom.

2024-21 (02.08.2024)