










Tehnične informacije (08/24)

MOBIHEL 2:1 HS BREZBARVNI LAK AIRDRY

- Primeren za delna popravila
- Sušenje na zraku (20°C) : 1h
- Sušenje v peči (60°C) : 5 min
- Možno poliranje takoj po ohladitvi (sušenje v peči)
- Visok sijaj
- Manjša poraba energije
- V primeru lakiranja MOBIHEL HS predlaka AirDry (mešalno razmerje 2:1) moramo obvezno dodati 10% 2K trdilca v solvent Bazo (MOBIHEL 2K TRDILEC 1100 ali MOBIHEL 2K HS TRDILEC 4100)
- Ustreza VOC direktivi

PODLAGA	MOBIHEL BASE MIX MOBIHEL HYDRO BASE MIX
----------------	--

	Mešalno razmerje-volumsko:	MOBIHEL 2:1 HS BREZBARVNI LAK AirDry MOBIHEL TRDILEC ZA AirDry BREZBARVNI LAK	2 dela 1 del
	Mešalno razmerje-utežno:	MOBIHEL 2:1 HS BREZBARVNI LAK AirDry MOBIHEL TRDILEC ZA AirDry BREZBARVNI LAK	100 g 53 g
	Pot life mešanice pri 20°C:	1 h	
	Delovna viskoznost: DIN 53211 Φ4 mm/20°C	17 - 20 s	
	Aplikacija z brizgalno pištolo:	1.2 - 1.3 mm 2 - 2.5 bar	
	Število nanosov:	1 megla - brez čakanja 1 polni nanos - pištola je oddaljena od objekta 25 cm, hitrost aplikacije je normalna	
	Debelina nanosov:	50 - 60 μm	
	Odstračevanje:	0 - 3 min/20°C med slojema 15 min. pred sušenjem v peči	

	Čas sušenja pri 20°C: Čas sušenja pri 60°C:	60 min 5 min Lak se lahko polira takoj po zračnem sušenju ali po ohladitvi sušenja v peči
	Rok uporabe:	2 let

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

EU mejna vrednost VOC za to vrsto proizvodov (kategorija II B (d)), ki je pripravljena za aplikacijo je 420 g/l.VOC tega izdelka, pripravljenega za uporabo je 420 g/l.

2K materiali reagirajo z vlago, zato moramo paziti, da so vse posode in pripomočki absolutno brez vode. Ne smemo delati pri relativni vlagi preko 80%

SAMO ZA PROFESIONALNO UPORABO – glej Varnostne liste

Embalažo trdilcev po uporabi nemudoma trdno zaprite, saj izdelek reagira z zračno vlago in lahko v izdelku povzroči defekte.

Podatki lahko nihajo zaradi različnih pogojev

Vsi deli teh informacij se lahko kadar koli spremenijo brez predhodnega obvestila

Informacije so bile narejene na podlagi dolgoletnih izkušenj v sodelovanju Razvoja in Tehničnega servisa in so last HELIOS Refinisha.

Garantiramo, da kvaliteta dela izvedena po naših navodilih daje rezultate, medtem ko odklanjamo kakršno koli odgovornost, če so bili uporabljeni kakšni drugi proizvodi, ali če so na končni izgled učinkovali drugi faktorji.

Zadnji TDS nadomešča vse prejšnje, dobite ga direktno pri prodajnem partnerju.

Uporabnik tega izdelka naj uporablja izdelek skladno z zakonodajo in predpisi za varnost pri delu in ravnanju z odpadki.

Version: 2024-1 (02.08.2024)