









Tehnička informacija (08/24)






MOBIHEL 4:1 HS KOMPAKTPRIMER











- Visokopokrivan, temeljni premaz i punilo,
- Visoka debljina nanosa (do 180 µm u 3 sloja)
- Dobra vertikalna stabilnost, svojstva punjenja
- Lako se brusi
- Brzosušiva svojstva omogućuju uštedu vremena, brzu obradu, što pruža izvrsnu površinu za kasnije lakiranje
- Boja: siva, bijela i crna - mogućnost miješanja u miješalici
- Sukladan VOC

	FE	ZN	AL
PRIPREMA PODLOGE	 P220 - P280	 MOBIHEL ANTISILIKONSKI ČISTAČ	 MOBIHEL ANTISILIKONSKI ČISTAČ
	 MOBIHEL ANTISILIKONSKI ČISTAČ	 P220 - P280	 P220 - P280
		 MOBIHEL ANTISILIKONSKI ČISTAČ	 MOBIHEL ANTISILIKONSKI ČISTAČ
		MOBIHEL PASSIVATOR	MOBIHEL PASSIVATOR

OBAVJEST:

MOBIHEL PASSIVATOR se može nanositi natopljenom krpom ili pištoljem za prskanje. Punilo se mora nanijeti unutar 7–10 min (ne više od 15 min).

	Omjer miješanja volumski:	 MOBIHEL 4:1 HS KOMPACTPRIMER MOBIHEL 2K UTVRĐIVAČ 700 MOBIHEL 2K RAZRJEĐIVAČ 2100  MOBIHEL 4:1 HS KOMPACTPRIMER MOBIHEL 2K UTVRĐIVAČ 750 W MOBIHEL 2K RAZRJEĐIVAČ 2100	4 dijela 1 dio 10% 4 dijela 1 dio 10%
	Omjer miješanja težinski:	MOBIHEL 4:1 HS KOMPACTPRIMER MOBIHEL 2K UTVRĐIVAČ 700 / 750 W MOBIHEL 2K RAZRJEĐIVAČ 2100	100 g 15 g 7 g
	Pot life mješavine pri 20°C:	2 h	

	Radna viskoznost: DIN 53211 Φ4 mm/20°C	32 - 37 s	
	Aplikacija pištoljem za špricanje:	1.6 - 1.8 mm 2 - 2.5 bar	
	Broj nanosa: Debljina nanosa:	1 nanos 60 μm	3 nanosa 180 μm
	Odzračivanje:	10 - 15 min/20°C između slojeva 15 - 20 min./20°C prije sušenja u peći	
	Vrijeme sušenja pri 20°C: Vrijeme sušenja pri 60°C:	1,5 h debljina: 60 μm 20 min debljina: 60 μm	4 - 5 h debljina: 180 μm 30 min debljina: 180 μm
	Vrijeme sušenja sa IR (infra crvena - kratki valovi):	10 min 60 μm 15 min 120 μm 20 min 180 μm Udaljenost od objekta: 70 - 80 cm	
	Suho brušenje:	P360 - P600	
	Mokro brušenje:	P600 - P1200	
	Daljnja obrada:	Svi pokrivni emajli i lakovi iz MOBIHEL programa	
	Rok upotrebe:	2 godine	

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

EU granična vrijednost VOC za tu vrstu proizvoda (kategorija II B (c)), koja je pripremljena za aplikaciju je 540 g/l.
VOC toga proizvoda, pripremljenog za upotrebu je 530 g/l.

2K materijali reagiraju sa vlagom, zato moramo paziti, da su sve posude i pomoćni alat apsolutno bez vode. Ne smijemo raditi pri relativnoj vlazi preko 80%

SAMO ZA PROFESIONALNU UPOTREBU - Pogledajte Sigurnosni list

Zatvorite ambalažu od učvršćivača odmah nakon upotrebe, jer proizvod reagira s vlagom zraka i može uzrokovati oštećenja na proizvodu.

Podaci mogu varirati u različitim uvjetima.

Bilo koji dio ovih podataka može se promijeniti u bilo kojem trenutku bez prethodne najave.

Informacije su dobivene na temelju dugogodišnjeg iskustva u suradnji s razvojnim i tehničkim službama i vlasništvo su tvrtke HELIOS Refinish.

Jamčimo da kvaliteta rada izvedena prema našim uputama daje rezultate, dok se odričemo odgovornosti ukoliko su se koristili neki drugi proizvod ili ako su na konačni izgled utjecali drugi čimbenici

Najnovija inačica TDS-a zamjenjuje sve prethodne verzije. Najnoviju verziju možete dobiti od općeg distributera u vašoj zemlji

Korisnik ovog proizvoda treba koristiti proizvod u skladu sa zakonima i propisima za sigurnost na radu i zbrinjavanje otpada.

2024-11 (01.08.2024)

