







Tehnička informacija (06/2021)

GRAVIHEL AKRIL 350

- Jednokomponentni završni sloj na bazi akrilnog veziva
- Dobra otpornost na uvjete izloženosti
- Izravno prijanjanje na građevinsku plastiku (prozori, vrata), aluminij
- Bolja mehanička svojstva u usporedbi s alkidnim, viša razina tvrdoće
- Dobra otpornost na udarce kamenčića
- Punjenje limenki s raspršivačem (1K sprej za punjenje, indeks: 302209)
- KORISTITE SAMO U INDUSTRIJSKIM OBJEKTIMA!

PRIPREMA PODLOGE	FE	AL	GRAĐEVINSKA PLASTIKA
	 P220 – P280	 GRAVIHEL Antisilikonski čistač	 GRAVIHEL IND Plastik čistilo
	 GRAVIHEL Antisilikonski čistač	 P220 – P280	
	GRAVIHEL ALKYD PRIMER 20	 GRAVIHEL Antisilikonski čistač	
GRAVIHEL EPOXY PRIMER 50			

Tip: Alkrid
Izgled: 350 – 005 HIGH GLOSS

Dobavna viskoznost: Tiksotropni
DIN 53211 Φ 4 / 20°C

Gustoća komponente A: 1,130 – 1,170 kg/l

Suha tvar A+B u dobavnom obliku: Volumenski: 35%
Težinski: 50%

VOC: VOC spreman za uporabu (g/l)= max.550

Teoretska izdašnost: 5 - 6 m² /lit.








Otpornost na temperaturu: Kratkoročno: do 140 ° C
(suha temperatura) Dugotrajno: do 80 ° C

Temperatura obrade: + 5 ° C do maks. + 40 ° C, maks. Vlažnost 85%

Nijansa: GRAVIHEL COLOR TOOLS

Helios TBLUS d.o.o., Količevo 65, 1230 Domžale Slovenia
T: + 386 1 722 40 00, E: office@helios-refinish.com, www.helios-refinish.com

1 / 2

	Radna viskoznost: DIN 53211 Φ 4 / 20°C	33 - 37 s 15% GRAVIHEL 1K ACCELERATOR
	Aplikacija pištoljem za špricanje:	1,3 mm 2 – 3 bar
	Broj nanosa: Debelina nanosov:	2 60 μ m
	Odzračivanje:	5 min. /20°C između slojeva
	Sušenje:	Temperatura objekta: na 20 ° C na 60 ° C Suh na prašinu: 2 min. - Suh na dodir: 20 min. - Suho do montaže: 4 h 30 min. + 20 min./20°C Kroz suho: 5 h 30 min. + 20 min./20°C
	Aplikacija AIRMIXOM:	0 - 10% GRAVIHEL 1K ACCELERATOR Mlaznica: 0,18 – 0,23 mm Pritisak: 60 - 150 bar Odzračivanje između slojeva: 5 min. /20°C
	Skladištenje:	3 godine

SAMO ZA PROFESIONALNU UPOTREBU - Pogledajte Sigurnosni list

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.