

OPIS

ROBLINER je 2K akrilni poliuretanski premaz, ki daje visoko stopnjo zaščite. Njegova visoka mehanična in kemična odpornost je razlog, da je to idealen izdelek za prekrivanje vidnih delov prikolic, pick-upov in ostalih vidnih površin, ki so izpostavljene najzahtevnejšim pogojem, tako fizičnim kot tudi okoljskim.

- Enostavno prilagodljiv teksturni izgled.
- Visoka mehanska odpornost (Drgnjenje, praske,..)
- Visoka kemična odpornost
- Izvrsten oprijem na različne površine
- Antikorozijska zaščita
- Vremenska odpornost in UV zaščita
- Visoka trdnost in fleksibilnost
- Odporen do 85°C (185°F) na nanosen film

FIZIČNE KARAKTERISTIKE



Izvor:	Akrilni
Barva	Črna, prosojna
Specifična teža:	1,1 kg/l (20°C)
Debelina suhega filma:	180-230 mikronov (7-9 mils) (1 nanos)
Yield:	2,3 m ² /L (strjen izdelek, 200 mikronov)
VOC: ČRN:	420 g/l
	450 - 470 g/l (redčenje 10-20%)
TONIRAJOČ:	385 g/l Robliner tonirajoč
	405-450 g/l nanašanje

DODATNI IZDELKI

Robliner trdilec

S322 Thinner standard 2K

PRIPRAVA POVRŠINE





			Opcijsko (*)
Pločevina		√	
Aluminij	√	√	Primanyl 2120 / Aircolor Etch Primer 1K
Galvanizirana pločevina	√	√	Primanyl 2120 / Aircolor Etch Primer 1K
Sloj elektrocink	√	√	Primanyl 2120 / Aircolor Etch Primer 1K
Poliesterski kit	√	√	
Epoxy primerji	√	√	
OEM barva	√	√	
Plastike	√	√	Primerplast
Kataforeza	√	√	





(*) Na nekaterih površinah lahko predhodna obdelava izboljša oprijem.

MEŠALNO RAZMERJE





ROBLINER ČRN





Za nanašanje črnega Roblinerja s pištolo, dodamo v pločevinko neposredno navedeno količino trdilca. Nato zaprite posodo in zelo dobro stresajte 2 minuti. Izdelek bo pripravljen za uporabo.

			
Robliner Trdilec	100:33 volumen 660:200 teža	3:1	1 ura

			
Robliner Trdilec	100:33 10-20 % volumen 660:200 78-156 teža	3:1 - 10-20%	1 ura

ROBLINER TONIRAJOČ: To je verzija, ki jo lahko toniramo s koncentriranimi bazami Sistema Roberlo Disolac in tako dosežemo zeleno barvo. Uporabite pigmente na osnovi topil in ne na vodni osnovi, da izboljšate rezultate toniranja Robliner.

			
Robliner Trdilec	100:33 volumen 660:200 teža	3:1	1 ura
toniranje	5-10 volumen 30-70 teža	5-10%	








			
Robliner trdilec	100:33: 5-10 volumen 660:200:78-156 teža	3:1:5-10%	1 ura
Toniranje	5-10 volumen 30-100 teža	5-10%	

Toniranje: Do želene pokrivnosti, dodajte 5-10% (na komponento A) odvisno od barve koncentriranega pigmenta. V verziji za toniranje je za zmanjšanje strukture in doseg bolj finega finiša potrebno dodati 5-10% razredčila.







METODA NANAŠANJA

Te parametre: Pritisk, Razdalja in velikost šobe lahko spreminjamo, da dosežemo želeno stopnjo strukture.

Pred prekrivanjem vozila vam priporočamo, da polakirate testni vzorec, da se prepričamo o končnem izgledu finiša.

	 mm	 bar	 cm		
		2-4	20-30	1-2	45-60'
	1,3-2,0	1-2	15-20		45-60'

ČAS SUŠENJA

20° C				60° C	
					
Robliner Trdilec	5-10'	45-60'	1h – 24 ur	Robliner Trdilec	30'

* Za lažje tovore: 2-3 dnevov
Za težje tovore: 7 dni
IR sušenje: Ni priporočeno

PREKRIVANJE

Če prekrivamo po 24 urah, je priporočeno rahlo pobrusiti z Robrite.

Prekriva se z:

- Blucrom, Dicrom, Ucrom, linijo Disolac
- Na splošno se prekriva z večino modernih sistemov premazov.

KEMIČNA ODPORNOST

Voda	24 ur	OK
Motorno olje	24 ur	OK
Zavorna tekočina	24 ur	Površinsko mehčanje.
Milo	24 ur	OK
Amoniak 10%	7 ur	OK
Ocetna kislina 44%	7 ur	OK
Plinsko olje	10 min	OK
Bencin	10 min	Površinsko mehčanje. Trdoto ponovno dobi po izhlapetju.
Ksilen	15 min	Površinsko mehčanje. Trdoto ponovno dobi po izhlapetju.
Aceton	5 min	Površinsko mehčanje. Trdoto ponovno dobi po izhlapetju.

ČIŠČENJE OPREME

Uporabite razredčilo za čiščenje, ki mu še ni potekel rok trajanja.

VARNOST

V skladu z navodili na etiketi. Za več informacij si oglejte Varnostni list. V skladu z vso veljavno zakonodajo varnosti in zdravja pri delu ter o odlaganju odpadkov..

SKLADIŠČENJE

Izdelek skladiščite v prezračevanem prostoru, kjer ni direktne izpostavitve sončni svetlobi..
Temperatura: med +5°C in +30°C.

ROK TRAJANJA

12mesev v originalno zaprti embalaži.

Za vse tehnične informacije prosimo kontaktirajte naš Oddelek za podporo strankam ali naš Tehnični oddelek. ROBERLO SA zavrača vso odgovornost za škodo, ki bi lahko nastala zaradi nepravilne uporabe proizvoda..