

ACRIPOL ZAOZ



Charakteristika

Dvojzložková akrylová farba s textúrnym kovovým efektom. Rýchle schne, má vynikajúcu odolnosť voči oderu a atmosférickým vplyvom pri použití s tužidlom. Určená tiež ako konečná úprava epoxidových a polyakrylových základných náterov.

Použitie

Priamo na železo, hliník, pozinkovaný plech a niektoré plastové materiály, predtým upravené mechanickými prostriedkami, pieskovaním alebo chemickými odstraňovačmi. Pred použitím vyskúšajte. Vhodná na povrchy vystavené poveternostným vplyvom a vďaka jemnej povrchovej úprave a vynikajúcemu výslednému vzhľadu je vhodná aj na maľovanie nábytku a vybavenia v interiéri.

Fyzikálne vlastnosti a technické parametre

Základné odtiene	strieborný ZAOZ 1300
Farba	určený na použitie v tónovacom systéme – podľa vzorkovnice
Vzhľad	matný
Špecifická hmotnosť VZ	1000 – 1050 g/l
Obsah pevných látok VZ	hmotnostne 45,5 – 47,5 % objemovo 33,5 – 36 %
Druh výrobku	dvojzložkový
Balenie	1 kg (0,715 kg + 0,285kg); 3 kg (2,150 kg + 0,850 kg)

Aplikačné údaje

Aplikácia a riedenie	Striekacie	10 – 15 % s X 4 (polyuretánové riedidlo)
	Airless striekanie	5 – 10 % s X 4 (polyuretánové riedidlo)

Pomer miešania

	hmotnostne	objemovo
ZAOZ	100	kontaktujte technický servis
QA 2028	40	

Hrúbka suchého náteru	50 – 60 μ	
Teoretická výdatnosť	5,5 – 7 m ² /l	
Prelakovanie	minimálne: mokrý do mokrého, maximálne: do 60 min.	
Tepelná odolnosť	100 °C	
Schnutie pri 25 °C	Prachosuchý	10 – 20 min.
	Na dotyk	50 – 60 min.
	Úplne	4 – 5 hod.
	Polymerizácia	cca 7 dní
Skladovanie	24 mesiacov pri +5 až +35 °C	

Pracovný postup

Pri aplikácii na veľkých plochách zohľadnite časy pretierateľnosti a dobu spracovateľnosti. Aplikujte ako vrchný náter, jednu alebo dve vrstvy na epoxidový základ alebo polyakrylový základný náter. Odporúča sa rešpektovať odporúčané hrúbky náteru.

Teplota pri aplikácii a polymerizácii nemá byť nižšia ako 15 °C a relatívna vlhkosť vzduchu max. 85 %, aby sa zabránilo tvorbe hrdze, škvrn či zmenám lesku. Teplota ošetrovaného podkladu má byť min. 3° C nad rosným bodom.

Bezpečnostné opatrenia a likvidácia

Bezpečnostné upozornenia Všetky bezpečnostné pokyny nájdete v Karte bezpečnostných údajov.

Likvidácia odpadov Nesmie sa likvidovať spolu s domovým odpadom. Zabráňte úniku do kanalizácie. Zvyšky výrobku sa považujú za nebezpečný odpad. Likvidácia musí podliehať oprávneným miestnym predpisom. Prevoz odpadu podlieha dohode ADR. Kontaminované obaly musia byť zaslané na rekuperáciu alebo likvidáciu v zmysle národných noriem správy odpadov.

Informácie v tomto technickom liste sú uvedené na základe praktických skúseností a testovaní. Podmienky alebo metódy manipulácie, skladovania, použitia alebo likvidácie výrobku sú mimo zodpovednosť distribútora.

RENOJAVA



RENOJAVA s.r.o.

Bulharská 26
080 01 Prešov
Slovensko
renojava@renojava.sk

www.renojava.sk

Predajňa

Jána Pavla II. č. 1A
080 01 Prešov
Tel.: +421 905 941 984
predajna@renojava.sk

Otváracie hodiny:
Po – Pi: 8:00 – 16:30
So: 8:00 – 12:00 (apr. – okt.)

Odborné informácie

Tel.: +421 918 452 500
produkty@renojava.sk

www.renojava.sk

aktualizované apr. 2021