

TOP ACRYL - S 4110 / SM

HODAKRYL – ER 00-4

Akrylátový email polomatný rychleschnoucí

Rozpouštědlová akrylátová polomatná vrchní barva, jedno-komponentní. Kombinuje se s vhodnou základní protikorozní barvou PROHET řady, PRIMER COAT, PRIMER ACRYL, příp. dle doporučení výrobce. V korozním prostředí C2 lze použít přímo na kov.

Charakteristika:

Výrobek je určen pro všeobecné použití bez nároků na mechanickou a chemickou zátěž. Vhodný pro nízké až střední korozní zatížení. Typickým použitím jsou vrchní nátěry ocelových konstrukcí, zemědělské techniky, odpadových a skladových kontejnerů, stavebních ocelových prvků apod. Fyzikální způsob zasychání předurčuje výrobku omezenou odolnost vůči rozpouštědlům a některým čisticím prostředkům.

interiér - exteriér • vhodný pro korozní prostředí C2, C3 • teplotní odolnost do 90 °C • jednoduché zpracování • aplikovatelnost stříkáním vč. airless • velmi rychlé zasychání a vyzrávání • limitovaná světlostálost

Parametry výrobku:

Sušina	67 % hm. 49 % obj.	-
Hustota	1,3 g.cm ⁻³	-
Vydatnost	9,0 m ² /kg	40 μm DFT
Zasychání	30 min 6 hod 1 hod	proti prachu (23 °C, 40 μm DFT) proschlé (23 °C, 40 μm DFT) přelakovatelné (23 °C, 40 μm DFT)
Přílnavost	st. 0 - 1	ocel
Lesk	<30 GU	polomatný /60°, mimo metalické odstíny
VOC	440 g/l (0,330 kg/kg)	-
TOC	390 g/l (0,290 kg/kg)	-
VOC aplikační	<500 g/l	max. VOC barvy v aplikačním stavu (10 % hm. ředidla)
Vzhled	-	homogenní pigmentovaná viskózní kapalina
Odstíny	-	RAL, vzor

Aplikace:

Ředidlo	THINNER ACRYL – S 0100, (Hodakryl – R 00)	
Ředění	0 až 5 % hm.	airless
	5 až 15 % hm.	vzduchové stříkání
	0 až 10 % hm.	natírání štětcem
Příprava podkladu	ČSN EN ISO 8504, příp. dle dalších specifických požadavků na PÚ	-
Teplota	min. 5 °C min. +3 °C	podkladu a okolního prostředí odstup od teploty rosného bodu
Záruční lhůta	-	24 měsíců od data výroby

- V případě vícevrstevných nánosů dodržujte dobu přelakovatelnosti. Při nepříznivých povětrnostních podmínkách (nízká teplota, vysoká vlhkost vzduchu) úměrně přizpůsobte dobu přelakování.
- Neaplikujte vyšší tloušťku v jednom aplikačním kroku než 60 μm DFT.
- Pokud je vrchní barva kombinována se základní barvou Primer ACRYL nebo se nanáší ve více vrstvách, doporučuje se aplikovat pouze metodou stříkání (vzduchovým nebo airless)
- Bližší aplikační instrukce a doporučení poskytne výrobce.
- Pro střední korozní zatížení se uvažuje kombinace se základní barvou. Více informací poskytne výrobce.

Údaje obsažené v tomto dokumentu vychází z příslušné podnikové normy, z aktuálních znalostí a zkušeností. Parametry výrobku jsou uváděny převážně formou průměrných hodnot. Skutečné hodnoty parametrů daného výrobku a jejich povolená rozpětí jsou součástí příslušného atestu kvality. Výrobce nepřebírá zodpovědnost za škody způsobené nesprávným použitím výrobku a za postupy zpracování, které jsou mimo jeho vliv a kontrolu. Výrobce si vyhrazuje práva na případnou změnu či doplnění údajů, proto nejsou odběratelé a zpracovatelé zbaveni povinnosti ověřit si jejich aktuálnost.