

Technický list

AQUAMIX RE SEMILUCIDO

(serie 0477)

Hlavní vlastnosti

Vodou ředitelný rychleschnoucí lak
Klasifikace dle 2004/42/CE – jednosložkové nátěry, limitní hodnota 140 g/l (2010) - obsah 139 g/l.

Oblast použití

Krycí pololesklý lak v systémech antikorozní ochrany oceli a litiny, kde je požadován pololesklý vzhled a rychlost při zasychání.
Doporučuje se zamezit expozici dešti cca 48-72 hodin při +20°C a vrstvě suchého filmu 50 µm.

Technické vlastnosti

Složení	Alkyd
Odstín	bílý + škála míchaných odstínů RAL
Viskozita	od 1000 do 1500 mPa.s (20°C) A 4 - V 20
Měrná hmotnost	1,224 až 1,54 g/ml (dle odstínu)
Vzhled	45 až 55 hedvábný / pololesklý
Ph	7,8 - 8
Obsah pevných látek	57%
Objem pevných látek	36%
VOC	139 g/l
Obsah rozpouštědel	9,7 % (hm.)

Příprava podkladu

Podklad musí být před nátěrem čistý, suchý, pevný a soudržný, zbavený mastnoty a špíny

Aplikační údaje a doporučení

Doporučuje se aplikace stříkáním (vzduchem, airless, airmix, podtlak), lze nanášet i štětcem a válečkem

Klimatické podmínky

Teplota podkladu a prostředí +10°C až +35°C
Relativní vlhkost: do 60%

Pracovní vlastnosti materiálu

Aplikace štětec / váleček ředit 2 % vodou
Aplikace stříkáním ředit max. 5% vodou
Aplikační viskozita 30-34" T Ford 4
Doporučená síla mokrého filmu 130 mikronů
doporučená síla suchého filmu 35 mikronů
počet vrstev: 1
suchý na prach 40 - 45 min
suchý na dotek 1 – 2 h
proschlý za 48 - 72 h
konečné vytvrzení po 7 dnech
interval přelakování 4 - 8 h
teoretická vydatnost 5 m² / kg nebo 7,2 m² / l
tepelná odolnost +80°C

skladovatelnost

1 rok v originálních neotevřených obalech při +5/35°C, nevystavovat mrazu

Dostupná balení

20 kg

Bezpečnostní značení

Produkt není považován za nebezpečný v souladu se směrnicemi 67/548/EHS a 1999/45/ES a **NENÍ požadován a vystavován bezpečnostní list**

Údaje uvedené v tomto technickém listu byly získány pouze za použití materiálů z produkce Franchi & Kim aplikovaných v souladu s uvedenými specifikacemi. Nesprávné použití materiálů jiné než uvedené nebo kombinace s výrobky jinými než uvedenými z produkce Franchi & Kim pak může ohrozit aplikační vlastnosti, vlastnosti a konečné vytvrzení výrobku.

Všechny časy uvedené pro aplikaci jsou myšleny při teplotě cca 20°C a relativní vlhkosti 60%
Podle legislativního nařízení č. 161/06 - Směrnice 2004/42 / ES - hodnoty VOC uvedené na obalech odkazují na uvedené ředění a ředidla a na produkty tónované dle formulace Franchi & Kim SpA

Informace obsažené v tomto technickém listu jsou podle našeho vědomí přesné a správné a považují se proto za spolehlivé. V žádném případě je však nelze považovat jako záruku z naší strany, protože podmínky použití jsou mimo naši kontrolu a tedy tyto údaje neosvobozují zákazníka od odpovědnosti zkontrolovat si vždy vhodnost výrobků, pro jeho požadované specifické používání. Tento technický list nahrazuje a ruší všechny předchozí