

AQUALUX

základná farba na kov

Typ výrobku	AQUALUX vodou riediteľný antikorózný základný náter na báze vysoko kvalitnej akrylovej živice, antikorózných pigmentov a prísad. Nanáša sa pred aplikáciou AQUALUX emailu. Výrobok nie je toxický a je nehorľavý.
Popis	AQUALUX základná farba na kov slúži ako antikorózný náter na železné povrchy trvalo alebo čiastočne vystavené pôsobeniu poveternostných podmienok v bežnom prostredí.
Riedenie	Čistá voda
Vzhľad	mat
Odtieň	Červeno-hnedý, sivý
Viskozita	2000-4000 mPa·s (podľa odtieňa) HRN EN ISO 2555:2008 pri 20°C
Obsah pevných látok	50-55% v závislosti od odtieňa
Výdatnosť	8 - 10 m ² / L pri jednom nátere, v závislosti od drsnosti podkladu
Hustota	1,25 – 1,4 kg/L
Schnutie	Suchý: 1-2 h pri 20 ° C a 65% relatívnej vlhkosti vzduchu; úplne suchý: 5 h.
Obsah VOC	VOC kategória a limitné hodnoty: A(d), 130 g / l (2010) Výrobok obsahuje max: 40 g / l
Použitie	Pred aplikáciou základného náteru je potrebné z povrchu odstrániť nečistoty, hrdzu a masť. Nanáša sa štetcom, striekaním alebo valčekom. Viskozita pre striekanie: 25-30'' ISO 2431:1999, 4mm pri 20°C. Pri aplikácii štetcom alebo valčekom nie je riedenie potrebné. Neaplikovať pri teplotách pod 10°C a na prudkom slnku. Po použití náradie umyť vodou a obal dobre uzatvoriť.
Hrúbka náterového filmu	Odporúča sa aplikácia dvoch vrstiev v hrúbke suchého filmu min. 60µm
Skladovanie	Skladujeme na suchom a dobre vetranom mieste, mimo dosahu slnečného žiarenia, pri teplote 5 – 25°C
Interval medzi nátermi	Minimum: 2-3 hod. (T= +20°C, rel.vlhkosť = 65%) Maximum: 1-2 týždne. Ak je táto doba prekročená, povrch je potrebné jemne prebrúsiť.
Doba použitia	Min. 5 rokov od dátumu výroby

Výrobca si vyhradzuje právo na neskoršie zmeny. Pre akékoľvek ďalšie zmeny sa prosím obráťte na naše technické oddelenie. Technické informácie sú uvedené bez záväzku zo strany výrobcu, pre dosiahnutie čo možno najlepších výsledkov pri práci s výrobkami CHROMOS-SVJETLOST.





AQUALUX

základná farba na kov

Vrchný náter

AQUALUX email

Poznámka

Výrobok spĺňa najprísnejšie kritériá na ochranu ľudského zdravia a životného prostredia! Výrobok nie je horľavý. Nesmie zamrznúť!

Výrobca si vyhradzuje právo na neskoršie zmeny. Pre akékoľvek ďalšie zmeny sa prosím obráťte na naše technické oddelenie. Technické informácie sú uvedené bez záväzku zo strany výrobcu, pre dosiahnutie čo možno najlepších výsledkov pri práci s výrobkami CHROMOS-SVJETLOST.

