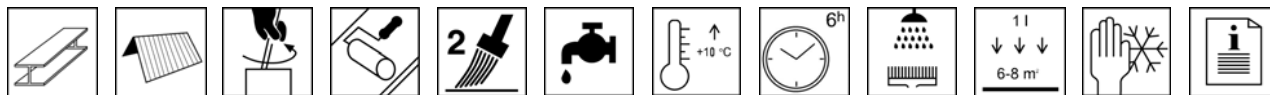


ADLER Ferrocryl

41150 ff



Popis výrobku

Kvalitní, vodou ředitelný základní a krycí lak jako antikorozní ochrana se železitou slídou. Není nutný žádný další základní nátěr; tixotropní nastavení zamezující vzniku kapek umožňuje vysoké vrstvy nátěru. Vynikající antikorozní účinek. Vynikající odolnost proti povětrnostním vlivům. Snadné zpracování.

Oblasti použití

Pozinkované plechové střechy (minimální sklon 5°) a ocelové konstrukce, které jsou vystavené extrémním povětrnostním vlivům.

Pro lakování s efektem železité slídy pro venkovní i vnitřní použití.

Způsob nanášení

Natírání (akrylový štětec), nanášení válečkem, stříkání (velikost trysky min. 2 mm)

Příprava podkladu

Nový nátěr

Železo a ocel:

Zbytky olejů a tuků odstraníme pomocí odmašťovače ADLER. Umyjeme čistou vodou.

Zinek, hliník:

Obrousíme brusným plátnem a odmašťovačem ADLER (povrch musí být matný). Umyjeme čistou vodou.

Renovační nátěr:

Odstraníme nečistoty, rez a odlupující se starý nátěr. Silně rezivějící místa 1 x důkladně natřeme přípravkem ADLER Ferroblock. Pevně ulpívající starý nátěr přebrousíme.

Základování

Nanést 1x ADLER Ferrocryl

Krycí nátěr

Důkladně nanést 2 x ADLER

Celková tloušťka suché vrstvy: min. 150 µm

Doba schnutí (20 °C)

Minimálně 6 hodin

Je bezpodmínečně nutné zabránit předčasnému zatížení vodou, jako je déšť nebo rosa!

Teplota zpracování a objektu

Nesmí klesnout pod +10°C

Vysoká vlhkost vzduchu a/nebo nízké teploty prodlužují dobu schnutí.

Ředění

Vodou; výrobek je připraven pro natírání.

Pracovní nástroje

Ihned po použití vyčistit vodou. Zaschlé zbytky barvy odstraníme prostředkem ADLER Abbeizer.

Vydatnost (na jednu vrstvu)

cca 8 m²/l

Velikost balení

0,75 l; 2,5 l; 10 l

Skladování

V chladu, ale ne v mrazu!

Trvanlivost

Minimálně 3 roky v originálním uzavřeném balení.

Barevný odstín

Platina (kvalita 07) 41150

E 20 báze pro tónování 41156

Odstíny se namíchají pomocí míchacího systému barev ADLER.

Bezpečnostně technické údaje

Dbát na bezpečnostní list!

Také při zpracování produktů, které neobsahují škodlivé látky, se musí dodržovat běžná bezpečnostní opatření.