

Stránka číslo: 01

Charakteristika a použití Vodouředitelná základní antikorozní barva na kov, neobsahuje sloučeniny olova, chromu a kadmia. Barva je určena pro základní antikorozní nátěry kovových předmětů. Nátěry pozinkovaného plechu se doporučují až po jeho povrchové oxidaci.

Oblast použití Podklad: železo
Prostředí: interiér, exteriér

Odstíny Červenohnědý, šedý.

Parametry nátěrové hmoty	Výtoková doba F6	min. 40 sec.
	Obsah netěkavých látek	min. 54 %

VOC	Kategorie: A/i
	Maximální prahová hodnota obsahu těkavých látek v g/l od 1. 1. 2010: 140
	Maximální obsah těkavých látek ve stavu připraveném k použití v g/l: 25

Vydatnost 6 až 8 m²/kg v jedné vrstvě.

Ředění Voda.

Příklad nátěrového postupu Podklad se musí očistit od korozních produktů a řádně odmastit. Na mechanicky očištěný a odmaštěný kovový podklad naneste barvu BAKRYLEX PRIMER ANTIKOR ve 2 vrstvách štětcem, válečkem nebo stříkáním. Barvu je možné přilepit max. 5 % čisté vody. Mezi nanášením jednotlivých vrstev dodržujte časový interval min. 6 hodin. Nátěry provádějte při teplotě vyšší než 10 °C. Všechny pomůcky a znečištěná místa ihned omyjte vodou. Vrchní nátěr je možné provést vrchním emailem vodouředitelným, syntetickým, olejovým apod.

Způsob aplikace Štětec, váleček, stříkání.

Manipulace Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Uniklý produkt seberte. Odstraňte obsah/obal předáním oprávněné osobě k nakládání s odpady nebo vrácením dodavateli. Při práci dodržujte základní hygienická pravidla. Výrobek není určen k nátěrům přicházejícím do přímého styku s poživatinami, krmivy a pitnou vodou. Uchovávejte mimo dosah dětí. Necítíte-li se dobře, vyhledejte lékařskou pomoc. Výrobek je ošetřen biocidem. Obsahuje reakční směs : 5-chlor-2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 247-500-7] a 2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 220-239-6] (3:1). Může vyvolat alergickou reakci.
Označení výstražným symbolem: GHS 09



Skladovatelnost Výrobek si uchovává užité vlastnosti 5 let od data výroby, v původním neotevřeném obalu. Skladujte v suchém skladu při teplotě 5 až 25 °C.

Likvidace obalů a odpadů Použitý, řádně vyprázdněný obal odevzdejte na sběrné místo obalových odpadů. Obaly se zbytky výrobku odkládejte na místě určeném obcí k odkládání nebezpečných odpadů nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady. Dále viz bezpečnostní list výrobku.

Stránka číslo: 02

Tyto údaje jsou údaji orientačními a jejich přesnost je ovlivněna vlastnostmi různých materiálů a nepředpokládanými vlivy při zpracování. Zpracovatel – aplikátor nese odpovědnost za správné použití výrobku podle návodu k použití a za správnou aplikaci nátěrového systému, tj. musí vždy zhodnotit všechny podmínky aplikace a zpracování, které by mohly ovlivnit konečnou kvalitu povrchové úpravy. Proto doporučujeme zpracovateli provést vždy zkoušku na konkrétní pracovní podmínky a druh aplikovaného povrchu. Výše uvedené údaje jsou údaji, které ovlivňují konkrétní pracovní podmínky, a proto nezakládají právní nárok. Informace nad rámec tohoto katalogového listu je třeba konzultovat s výrobcem. Výrobce si vyhrazuje právo na změnu v katalogových listech bez předchozího upozornění.