



AKRYL PRIMER *Základní antikorozi akrylátová barva*

Složení: Směs speciálních aditiv, konzervačních přípravků, inhibitorů koroze, antikorozi pigmentu, plniv a pigmentů ve vodné disperzi akrylátového kopolymeru.

Barevné odstíny: 0110 – šedá a 0840 – červenohnědá. *Výrobek neobsahuje sloučeniny olova a chromu, ani organická rozpouštědla.*

Použití: Základní antikorozi akrylátová vodou ředitelná rychleschnoucí barva pro vnitřní a venkovní základní ochranné nátěry kovových materiálů podléhajících korozi (např. železná vrata, ploty, parapety, měděné, hliníkové a pozinkované plechy, kovové zárubně apod.). AKRYL PRIMER je základní antikorozi nátěr pod akrylátové vodou ředitelné a syntetické nátěrové hmoty. Je určen k ochraně železných, ocelových, měděných a hliníkových předmětů a konstrukcí, zoxidovaných pozinkovaných plechů, litinových odlitků, těles ústředního topení apod. proti korozi. Výrobek obdržel od TZÚS Praha CERTIFIKÁT a STAVEBNÍ TECHNICKÉ OSVĚDČENÍ (viz www.het.cz).

Nanášení: Strikáním, štětcem a válečkem. Teplota prostředí i podkladu při aplikaci nesmí klesnout pod +8 °C.

Podklad: Pevný, suchý, odrezený, zbavený mechanických nečistot, odmaštěný, zatmelený a zabroušený, zbavený prachu a nesoudržných vrstev starého nátěru.

Příklad nátěrového postupu :

- Podklad důkladně očistíme drátěným kartáčem a brusným papírem. Podklad musí být suchý, hladký, dokonale očištěný, odrezený a odmaštěný, zbavený starých nesoudržných nátěrů.
- Základní nátěr provedeme bezprostředně po očištění podkladu barvou **AKRYL PRIMER** ve 2 až 4 vrstvách.
- Vrchní nátěr provedeme barvou **AKRYL MAT, LESK** nebo **SATIN**.

AKRYL PRIMER nepoužíváme v ochranném nátěrovém systému, který je trvale vystaven vysoké vlhkosti.

Vlastnosti nátěrové hmoty:

Obsah netěkavých složek	nejméně 54 % hm. nejméně 39 % obj.
Výtoková doba pohárkem (FC 6; 23 °C)	40 – 70 s
Ředitelnost vodou (1 : 1)	vyhovuje
VOC (= obsah těkavých organických látek)	0 g/1 litr NH
Obsah těkavého organického uhlíku	0 g/1 kg NH
Hustota	cca 1,31 g/cm ³
Zasychání (20 °C, rel. vlhkost vzduchu 60 % obj.) do st. 1	nejvíce 30 minut
do st. 4	nejvíce 3 hodiny
Aplikační teplota (okolí, podkladu, barvy)	+8 až +30 °C

Výrobce : HET, spol. s r. o., 417 65 Ohníč u Teplic v Čechách
Tel.: 417 810 111, fax: 417 810 114, <http://www.het.cz>

Vlastnosti zasklého nátěru:

Vzhled	slitý, matný
Lesk	stupeň 4 – 5
Kryvost	stupeň 1
Tvrdost celková (kyvadlovým přístrojem) po 7 dnech	nejméně 20 %
Přilnavost mřížkovým řezem (ČSN EN ISO 2409)	st. 0

Vydatnost: 6 – 8 m² z 1 kg barvy v jedné vrstvě při tloušťce zasklé vrstvy 40 µm.

Balení: Kovový obal o hmotnosti 0,7 kg. Plastová vědra o hmotnosti 3 kg, 12 kg a 25 kg.

Skladovatelnost: Skladovat v suchých prostorech při teplotách od +5 °C do +30 °C. **Barva nesmí zmraznout!** Výrobek si uchovává své užité vlastnosti v původním neotevřeném obalu minimálně 24 měsíců od data výroby.

Požárně technické charakteristiky:

Není hořlavou kapalinou ve smyslu ČSN 65 0201.

Výrobek není klasifikován z hlediska přepravy jako nebezpečné zboží.

Upozornění z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, R a S věty:

Barva AKRYL PRIMER neobsahuje organická rozpouštědla. Obsahuje akrylátovou disperzi, která může u zvláště citlivých jedinců vyvolat senzibilizaci pokožky. Při práci zamezte jeho styku s kůží a očima. Chraňte před dětmi! Nevdechujte aerosol. Používejte vhodný ochranný oděv a vhodné ochranné rukavice. Osobní ochranné pracovní prostředky musí být udržovány v použitelném stavu a poškozené je zapotřebí ihned vyměnit. Při práci nejezte, nepijte a nekuřte. Před pracovní přestávkou a po práci si omyjte ruce vodou a mýdlem a ošetřete reparačním krémem.

Klasifikace - není přiřazen žádný symbol

R věty - nejsou

S věty - pro veřejnost - 2

- pro průmysl - nejsou

Podrobnosti jsou uvedeny v bezpečnost. listu a předmětné normě tohoto výrobku.

Ekotoxikologické vlastnosti:

Barva smí být použita na plochy přicházející do nepřímého a přímého nahodilého styku s poživatinami, krmivy, pitnou vodou. Výrobek je ekologicky nezávadný a při dodržování základních hygienických pravidel neohrožuje zdraví.

Likvidace odpadů:

Při likvidaci zbytků nátěrových hmot, ředidel a jejich odpadů je nutno postupovat v souladu se Zákonem č. 185/2001 Sb. O odpadech ve znění prováděcích předpisů (č. 381/2001, Vyhláška MŽP – Katalog odpadů, č. 383/2001 Vyhláška MŽP O podrobnostech nakládání s odpady) a zákonem č. 477/2001 Sb. O obalech. Zbytky našich nátěrových hmot je možno likvidovat v souladu se zněním jmenovaných předpisů.

Naše doporučení: 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.

„Technická doporučení v tomto katalogovém listě uvedená jsou vydávána na základě našich zkušeností a nejlepších vědomostí o současném stavu ve vědě a praxi, nejsou závazná a nezakládají žádné vedlejší povinnosti mimo kupní smlouvy.“

Výrobce : HET, spol. s r. o., 417 65 Ohníč u Teplic v Čechách
Tel.: 417 810 111, fax: 417 810 114, <http://www.het.cz>