



Eterfix B

barva disperzní akrylátová základní

PN: 013/92
SKP 24.30.11.5
ČJK: 24626176

Základní barva s antikorozními účinky na ochranu kovů pro běžné užití.

Charakteristika:	ETERFIX B je základní antikorozní barva zaměřená na ochranu ocelových konstrukcí, pozinkovaného plechu i některých barevných kovů (např. hliníku) v běžných zátěžových podmínkách. Pro finalizaci nátěrového systému lze ve spojení s touto základní barvou užít běžně používané vrchní barvy jak vodou ředitelné, tak rozpouštědlové. S výhodou se na ETERFIX B nanášejí disperzní emaily - Eterfix BI, Eterfix LX, Eterfix BIT, ale i např. rozpouštědlová vrchní barva BISIL. Barva ETERFIX B slouží i pro celkovou ochranu ... alespoň ve třech vrstvách (dle podmínek).	Ředění:	Barva je optimálně naředěna z výroby. Přiměřeně je možné barvu přifedit do optimální zpracovatelnosti dle požadavků uživatele (ředění - vodou).
Barevný odstín:	červenohnědý - 0840 Pro větší zakázku (nad 200 kg) je možné s výrobcem dohodnout jiný odstín.	Skladovatelnost:	24 měsíců od data výroby v suchých skladech při teplotách od +5°C do 30°C.
Složení:	Směs anorganických antikorozních pigmentů a plnidel rozptýlených ve vodné disperzi polyakrylátů a emulzí syntetické pryskyřice. Dle zák. o ochraně ovzduší č.86/2002Sb. v plat. znění, vyhlášky MŽP č.355/2002Sb. v platném znění, §13, odst. 1) není barva považována za přípravku obsahující organické těkavé složky (VOC).	Balení:	- v lakovkách 99/122 o čisté hmotnosti 0,80 kg - v plast. ovál. kbel. EO+DO550 o čisté hmotnosti 5,00 kg - v plast. ovál. kbel. EO+DO1001 o čisté hmot. 1,0,00 kg
Vlastnosti nátěru:	Obsah netěkavých složek v barvě min. 50%. Lesk dle ČSNISO 28133 max.7 jedn. (g. 60°). Přilnavost dle ČSN ISO 2409 k oceli min. st. 1. Kryvost st. 1 výborná. Tvrdost dle ČSN ISO 2815 ... cca 125 (20°C). Zasychání ... Dle ČSN EN ISO 3678 (200g/ 22 mm) Za normál. podmínek 20°C/ 60% rel.vlh. - nelepi s otiskem ... 60 min., - bez otisku 12 hodin. Dynam. viskozita dle ČSN EN ISO 2431 FORD 4mm, 20°C/ 60% rel.vlh.): min. 40 s, - přístř. Rheotest2 min.400mPa*s/ 20°C. Vytvrzený film barvy je matný, souvislý, hladký, slitý; mohou být patrné slabé stopy po štětcí.	Bezpečnost práce:	ETERFIX B není hořlavou kapalinou dle ČSN 650 201 a nezařazuje se do žádné třídy nebezpečnosti. Dle zákona 356/2003 Sb. nepatří mezi nebezpečné přípravky. Při práci s barvou je nutné používat osobní ochranné pomůcky ... pracovní oděv, rukavice (S36/37/39). V případě nevolnosti opusťte okamžitě pracoviště! Poříšněnou pokožku omyjte mýdlem v teplé vodě a ošetřete regeneračním krémem. Zašpiněné nářadí je dobré očistit ještě před vytvrzením barvy vodou. Barva neobsahuje toxické látky. Dle zák.č.86/2002 Sb., vyhl.MŽP č.355/2002 Sb.v plat. znění,§13.odst.1) není barva považována za přípravku obsahující organické těkavé složky (VOC).
Nanášení:	Barva se nanáší štětcem, válečkem, stříkáním. Nátěr je třeba důkladně zapracovat do podkladu. První nátěr je lepší nanést štětcem a nechte jej dobře proschnout ... aspoň 8 hod. Dále můžete postupovat libovolně. Dbejte na pečlivou přípravu podkladu před nátěrem. Ten musí být suchý a je nutné zbavit jej nečistot, odmastit a odrezit ... mechanicky a případně pomocí speciálního přípravku IZOKOR. Minimální teplota podkladu pro aplikaci barvy je +8°C.	První pomoc:	Zasažené oči vymývat proudem čisté vlažné vody. V případě náhodného požití nevyvolávejte zvracení. Ve vážnějších případech vyhledejte lékaře. S2 Uchovávejte mimo dosah dětí. S20/21 Při práci neejst a neko uřit. S24/25 Zabránit styku s očima a k ůží.
Vydatnost:	6 - 8 m ² /1kg barvy v je dné vrstvě. Tento údaj je orientační a je ovlivňován především strukturou a členitostí natíraného podkladu. ETERFIX B se nanáší minimálně ve dvou vrstvách. V lehčích venkovních podmínkách je možné ETERFIX B využít i pro celkovou ochranu, avšak minimálně ve třech vrstvách.	Likvidace:	Čisté ocelové nevrátné obaly o devzdejte k recyklaci do Sběrných surovin. Obaly se zbytky barvy je nutné odevzdat na místo určené obcí pro shromažďování nebezpečných odpadů. Větší nepotřebné množství barvy je nutné nechat vyschnout a odevzdat ke spálení, nejlépe do pyrolitické spalovny. Původci odpadů (firmy oprávněné k podnikání) musí nakládat s odpady v souladu se zákonem. Kódy odpadů: 080112 - vytvrzená barva a) neb o lak N), 150104 - kovový obal O), 150102 - plastový obal O). Firma je zapojena v systému zajištění i využití a zpětného odběru obalů EKO-KOM...č. EK - F- 05000020.
		Informace pro přepravu:	Výrobek není nebezpečným zbožím ve smyslu předpisů o přepravě nebezpečných látek a přípravků.
		Schváleno :	Prohlášení o shodě podle §13, odst. 2 zák.č. 22/1997Sb. a dle ust. §5 NV č.163/2002 Sb. vydáno, na zák. certifikátu číslo C5-99-0043/ P5-99-0043/1, STO: ZM1/03- STO- 99- 0043 ... autoriz. osoba č.227.



BIOPOL PAINTS, s.r.o.

Okřínek 29

290 01 Poděbrady

tel.: +420 325 653080, 351, 077, 083

fax: +420 325 653080

Email: info@biopol.cz

http:// www.biopol.cz

