

Výrobek:**Datum aktualizace: 28.11.2016**

EPOLEX Pryskyřice dvousložková epoxidová

POPIS

Složení a charakteristika výrobku:

Epoxidová pryskyřice

Použití:

K přípravě lepicích kompozic, stěrkových hmot a tmelu. K lepení kovu, skla, keramiky, porcelánu, dřeva, betonu apod. Před aplikací nesmí být kompozice zředována přídavkem jakéhokoliv ředidla nebo rozpouštědla! Obsahuje epoxidovou pryskyřici.

Návod k použití:

Pryskyřice se dokonale smísí s tvrdidlem v hmotnostním poměru: 100 hm. dílu pryskyřice 1200 : 6,5 hm. dílu tvrdidla. Směs se nanáší na suchý, čistý, odmaštěný a případně obroušený povrch. Dodržujte míšící poměr a nepřipravujte větší množství směsi, než stačí zpracovat do 30 min. při teplotě 15-20 °C. Připravenou pryskyřici naneste na lepené plochy a následně přikličte k sobě tak, aby po celé délce dobře přilehly a spoj fixujte (tlakem asi 0,02 MPa).

Optimální tloušťka vrstvy:

Ca. 0,1 mm

Vytvrzování:

Vytvrzuje se při normální nebo zvýšené teplotě do 60°C. Vytvrzení pryskyřice proběhne do 48 hod

Ředidlo na mytí náradí:

Aceton, toluen

Následná úprava povrchu:

Pro finální úpravy lepených povrchu doporučujeme použití nátěrové hmoty: REMAL, BARLET, INDUSTROL, DENAS atd... více na www.bal.cz

Skladovatelnost:

Při teplotě 5 až +20 °C, 8 měsíců od data plnění uvedeném na obalu

Likvidace odpadů a obalů:

Nevytvrzené zbytky (odpad kategorie N, kód druhu odpadu 08 04 09) i vytvrzené zbytky (odpad kategorie O, kód druhu odpadu 08 04 10) umístit do nepropustného obalu a odevzdat ve sběrně nebezpečného odpadu.

Obaly: Po důkladném vyprázdnění se obal likviduje formou železného šrotu. Při jeho úpravách se nesmí používat postupy s otevřeným ohněm (svařování plamenem).

Upozornění z hlediska bezpečnosti práce a první pomoci:

Při vdechnutí

Okamžitě přerušit expozici, dopravit postiženého na čerstvý vzduch (pozor na kontaminovaný oděv), zajistit postiženého proti prochlazení, podle situace volat záchrannou službu. Zajistit základní životní funkce. V případě bezvědomí uložit do stabilizované polohy. Nedýchá-li postižený, je třeba zavést umělé dýchání a pokračovat v něm až do příchodu lékaře.

Při styku s kůží

Odložit veškeré kontaminované oblečení. Postižené místo omýt větším množstvím vody. Po umytí ošetřit reparačním krémem

Při zasažení očí

Okamžitě vypláchnout oči proudem tekoucí vody, rozevřít oční víčka (třeba i násilím); pokud má postižený kontaktní čočky, neprodleně je vyjmout.

Při požití

Nevyvolávat zvracení! Okamžitě vypláchnout ústní dutinu vodou a dát vypít 0,2 až 0,5 litru chladné vody. Co nejdříve vyhledat lékařskou pomoc!

Upozornění z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví:



Klasifikace:

Skin Irrit. 2, H315
Skin Sens. 1, H317
Eye Irrit. 2, H319
Aquatic Chronic 2, H411

Standardní věty o nebezpečnosti

H315 Dráždí kůži.
H317 Může vyvolat alergickou kožní reakci.
H319 Způsobuje vážné podráždění očí.
H411 Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Pokyny pro bezpečné zacházení

P101 Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.
P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.
P262 Zabraňte styku s očima, kůží nebo oděvem.
P273 Zabraňte uvolnění do životního prostředí.
P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.
P302+P352 PŘI STYKU S KÚŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody a mýdla.
P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.
P362+P364 Kontaminovaný oděv svlékněte a před opětovným použitím vyperte.
P501 Odstraňte obsah/obal odevzdáním ve sběrně nebezpečných odpadů.

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.

KATALOGOVÝ LIST

BARVY A LAKY HOSTIVAŘ, a.s.



Distributor: BARVY A LAKY HOSTIVAŘ, a.s.
Průmyslová 1472/11, Praha 10 - Hostivař,
102 19, Česká republika IČO: 26765306

tel.: +420 296 584 111
fax.: +420 272 706 091
email: bal@bal.cz

 ODBORNÁ PORADNA **721 108 877**

www.bal.cz

KATALOGOVÝ LIST

BARVY A LAKY HOSTIVAŘ, a.s.



Distributor: BARVY A LAKY HOSTIVAŘ, a.s.
Průmyslová 1472/11, Praha 10 - Hostivař,
102 19, Česká republika IČO: 26765306

tel.: +420 296 584 111
fax.: +420 272 706 091
email: bal@bal.cz

 ODBORNÁ PORADNA **721 108 877**

www.bal.cz

KATALOGOVÝ LIST

BARVY A LAKY HOSTIVAŘ, a.s.



Distributor: BARVY A LAKY HOSTIVAŘ, a.s.
Průmyslová 1472/11, Praha 10 - Hostivař,
102 19, Česká republika IČO: 26765306

tel.: +420 296 584 111
fax.: +420 272 706 091
email: bal@bal.cz

 ODBORNÁ PORADNA **721 108 877**

www.bal.cz