






Epoxan ELH

EPOXIDOVÁ STIERKA

Použitie:	HEY'DI Epoxan ELH je vhodný všade tam, kde sa vyžaduje pružný, vodotesný povrch. Hlavné využitie je: Povrchová úprava: elastická, oderuvzdorná povrchová úprava (plnená kremičitým pieskom) chrániaca betón, železobetón, predpätý betón proti ropným látkam a odpadovým vodám všetkého druhu. Vhodný na použitie v priemyselných halách, nakladacích rampách, balkónoch, terasách, nadchodoch a i. stavbách ako aj v ČOV a vodojemoch. Injektáž trhlín: ako pružné vyplnenie stavebných trhlín, ako aj dodatočné injektovanie netesných pracovných škár.
Zloženie:	dvojzložková tekutá epoxidová živica
Vlastnosti:	HEY'DI Epoxan ELH je po vytvrdnutí elastická, vysoko flexibilná epoxidová živica s enormnou prínavosťou a lepivosťou na vlhký podkladný betón. Nezmršťuje sa a je odolná voči vlhkosti. Okrem toho je odolná motorovým palivám, minerálnym olejom, neoxidujúcim anorganickým kyselinám(20% kyselina sírová) Voda nezanecháva na povrch HEY'DI Epoxan ELH v porovnaní s inými epoxidmi žiadne stopy. Je odolná mrazu a posypovým soľam.
Technické údaje:	<p>Spracovanie: cca. 20 min. pri 20 °C</p> <p>Ochranné opatrenia: pracovné oblečenie, rukavice, okuliare, zabezpečiť vetranie priestorov</p> <p>Spôsob použitia: tenká ochranná vrstva, povrchová úprava, injektáž trhlín</p> <p>Hrúbka vrstvy: podľa potreby</p> <p>Doplňujúci materiál: HEY'DI Epoxan FBA, HEY'DI Rapid 1, 3, 5 alebo 8</p> <p>Čistiaci prostriedok: HEY'DI Epoxan Reiniger</p> <p>Podklad: savý podklad upraviť HEY'DI Epoxan Reiniger</p> <p>Vlastnosti podkladu: pevný, nosný, zbavený všetkých separačných vrstiev</p> <p>Spotreba: injektáž 1,1 kg/l dutiny, normálna povrchová úprava 1,1 kg/m²/mm</p> <p>Dôležité: bezpodmienečne dodržať pomer miešania, po zamiešaní začína reakcia, materiál rýchlo spracovať, vysoké teploty skracujú dobu spracovania.</p> <p>Pochôdnosť: po 2 dňoch</p> <p>Zaťažiteľnosť: po 3 dňoch</p> <p>Hustota: zmes: 1,071</p> <p>Odolnosť: mrazu a posypové soli, ostatné chem. látky na požiadanie</p> <p>Pomer miešania: 1:1 váhové množstvá, 1:1, 2 objemové množstvá</p> <p>Rozťažnosť: po 28 dňoch: nad 100 %</p> <p>Pevnosť v ťahu: nad 3,0 N/mm²</p> <p>Prínavosť: po 7 dňoch nad 2,0 N/mm²</p> <p>Prepracovateľnosť: len v nevytvrdnutom stave. Ináč je potrebné povrch vopred zdrsniť pred aplikáciou ďalšieho materiálu.</p> <p>Viskozita: cca: 380 nPa s pir 20 °C</p> <p>Balenie: 5 kg, 10 kg plechové nádoby</p> <p>Skladovateľnosť: v temperovaných suchých priestoroch v originálnom balení cca 6 mesiacov Dátum výroby je uvedený na obale číselným kódom. Prvá číslica udáva rok, druhé dvojčísle týždeň výroby.</p>



EPOXAN ELH KOMPONENTE A 5 KG Živica - Komponent pre 2K-Epoxy-Sytem	
	
Xi dráždivý	N nebezpečný pre životné prostredie
<p>R36/38 Dráždi oči a pokožku R43 Môže spôsobiť senzibilizáciu pri kontakte s pokožkou R51/53 Jedovatý pre vodné organizmy, môže spôsobiť dlhodobé nepriaznivé účinky vo vodnej zložke životného prostredia</p>	
<p>S24 Zabráňte kontaktu s pokožkou S26 V prípade kontaktu s očami je potrebné ihneď ich vymyť s veľkým množstvom vody a vyhľadať lekársku pomoc S37 Noste vhodné rukavice S45 V prípade nehody alebo ak sa necítite dobre, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc (ak je to možné, ukážte označenie látky alebo prípravku) S61 Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. Oboznámte sa so špeciálnymi inštrukciami, kartou bezpečnostných údajov</p>	
<p>Obsahuje: 4,4'-izopropylidéndifenol, oligomérne reakčné produkty s 1-chlóro-2,3-epoxypropánom Molek. hmotnosť <= 700 Formaldehyd, oligomérne reakčné produkty s 1-chlóro-2,3-epoxypropánom a fenolom Molek. hmotnosť <= 700</p>	
EPOXAN ELH KOMPONENTE B 2,5 KG Oxidizačný (G)2 a (C)2 pre 2K-Epoxy-Sytem obsahujúca rozpúšťadla	
	Oxidizačný (G)2 a (C)2 pre 2K-Epoxy-Sytem obsahujúca rozpúšťadla
Obsahuje: ... Rieďte sa pokynmi výrobcu.	
Len pre profesionálne použitie.	
Dovozca : ATRO, spol. s r.o., Rudlovska cesta 64, 974 11 Banská Bystrica Tel: +421 48 412 35 32	
Distribútor: AEK, spol. s r.o., Soblahovská 1116/61 Trenčín Tel: +421 32 65 238 98, 0949 389 599	
C žieravý	
<p>R20/21/22 Škodlivý pri vdýchnutí, pri kontakte s pokožkou a po požití R34 Spôsobuje popáleniny/poleptanie R43 Môže spôsobiť senzibilizáciu pri kontakte s pokožkou R52/53 Škodlivý pre vodné organizmy, môže spôsobiť dlhodobé nepriaznivé účinky vo vodnej zložke životného prostredia</p>	
<p>S24 Zabráňte kontaktu s pokožkou S26 V prípade kontaktu s očami je potrebné ihneď ich vymyť s veľkým množstvom vody a vyhľadať lekársku pomoc S36/37/39 Noste vhodný ochranný odev, rukavice a ochranné prostriedky na oči/tváť S61 Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. Oboznámte sa so špeciálnymi inštrukciami, kartou bezpečnostných údajov S62 Pri požití nevyvolávať zvracanie; okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte tento obal alebo označenie</p>	
<p>Obsahuje: 3-aminometyl-3,5,5- trimetylcyklohexylamín Benzylalkohol Len pre profesionálne použitie.</p>	
<p>Dovozca : ATRO, spol. s r.o., Rudlovska cesta 64, 974 11 Banská Bystrica Tel: +421 48 412 35 32 Distribútor: AEK, spol. s r.o., Soblahovská 1116/61 Trenčín Tel: +421 32 65 238 98, 0949 389 599</p>	