

BHR

Adhezní nátěr

Adhezní nátěr (spojovací můstek) na hladké nenasákové podklady pod minerální směsi.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Obsah netěkavých složek:	cca 70 %
Měrná hmotnost:	cca 1,5 kg/dm ³
Zrnitost:	0 – 0,6 mm
Barva:	hnědá
Teplota při zpracování:	nad +5°C do +30°C

VLASTNOSTI

Na stěny a podlahy v interiéru i exteriéru.

Pro ruční zpracování.

Na hladké nenasákové podklady (např. betonové panely, keramické, skleněné a betonové dlažby apod.).

Na OSB a dřevotřískové desky, umakart, sádrokarton a na málo nasákové staré minerální podklady.

K regulaci nasákovosti nestejnorodých podkladů.

Vytváří zrnitý povrch.

Odolný vůči alkáliím.

SLOŽENÍ

Směs pigmentů, plniv a kameniv ve vodné styren-akrylátové disperzi s přídavkem aditiv.

PODKLAD

Podklad musí být vyzrálý, soudržný, čistý, nemastný, suchý, bez biologického napadení a obsahu solí. Staré nesoudržné nátěry musí být bezezbytku odstraněny.

Všechny nenatírané plochy důkladně zakrýt, zatvrdlý nátěr lze odstranit pouze mechanicky.

ZPRACOVÁNÍ

Před nanášením je nutné přípravek důkladně promíchat, promíchávání opakovat i během aplikace, zamezit sedimentaci hrubšího plniva. Nanášení se provádí válečkem případně štěrkou. Nanáší se v jedné vrstvě - NEŘEDĚNÝ. Doba schnutí podle podmínek cca 12 až 24 hodin. Min. aplikáční teplota je + 5°C, max. +30°C. Natíranou plochu chránit před přímým slunečním svitem a do zaschnutí před deštěm.

SPOTŘEBA

Cca 0,25 kg/m² dle typu podkladu a manipulaci s nářadím.

SKLADOVÁNÍ A BALENÍ

Skladovat lze v uzavřeném nepoškozeném originálním obalu, odděleně od potravin, nápojů a krmiv, při teplotě +5 až 25°C. Přepravovat pouze při teplotách +5 až 35°C. VÝROBEK NESMÍ ZMRZNOUT! Záruční doba 36 měsíců od data výroby při dodržení podmínek skladování.

Dodává se v plastových vědrech po 1 a 12 kg.

OCHRANA ZDRAVÍ – PRVNÍ POMOC

Používat ochranné prostředky. Výrobek není klasifikován jako nebezpečný ve smyslu platné chemické legislativy. Při nadýchání: Dopravit postiženého na čerstvý vzduch. Zajistit klid, teplo, vyhledat lékařskou pomoc. Při styku s kůží: Sejmout kontaminovaný oděv. Potřísňou pokožku umýt vodou a mýdlem a ošetřit regeneračním krémem, v případě přetrvávajícího podráždění vyhledat lékaře. Při zasažení očí: Pokud má postižený kontaktní čočky, odstranit je z očí, okamžitě vyplachovat proudem vody min. 15 minut při rozevřených víčkách. Zásadně nepoužívat žádné neutralizační roztoky. Vyhledat lékařské ošetření. Při požití: Ústa vypláchnout pitnou vodou, vypít asi 0,5 l chladné vody. Přivolat lékaře. Zvracení nevyvolávat, při spontánním zvracení zajistit, aby nedošlo k zadušení zvratky.

POZNÁMKA

Uvedené informace vyplývají ze zkušeností získaných zkouškami a praktickým používáním daného výrobku. Technické údaje jsou uvedeny při stanovených podmínkách (teplota 20°C, relativní vlhkost vzduchu 60%), Na jejich odchylku na stavbě je potřeba brát ohled z důvodu ovlivňování vlastností a časových údajů. Doporučení a specifikace nezahrnují všechny možné varianty, situace a podmínky, které mohou na místě použití materiálu vzniknout. Proto doporučujeme v případě významných odchylek tyto zohlednit při zpracování materiálu a před aplikací materiálu provedení vlastní zkoušky, nebo si vyžádat naši technicko-poradenskou pomoc. Technický list neobsahuje všeobecná pravidla, ani ustanovení platných směrnic a norem. Tyto je povinen zpracovatel produktu dodržovat s návaznými předpisy. Výrobce si vyhrazuje právo na změny plynoucí z dalšího technického vývoje výrobku a technologií. Uvedené postupy a řešení nezbavují zpracovatele materiálu odpovědnosti za ověření vhodnosti použití tohoto materiálu daným způsobem v konkrétních místních podmínkách. Vydáním nového technického listu pozbývají předchozí vydání technických listů platnost.

Technický list vydal:

Sievert CZ k.s.
Vinořadská 82, 618 00 Brno
Tel.: +420 515 500 826
www.sievert.cz
info@sievert.cz
Revize: 27.2.2023