



BGR

Bezrozpúšťadlový penetračný náter.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Spracovateľnosť:	cca 30 min. (pri teplote +20 °C, relatívnej vlhkosti vzduchu 65 %)
Spôsob dodania:	kanister á 5 l, paleta 60 bal., 300 l kanister á 20 l, paleta 24 bal., 480 l
Farba:	červená

Uvedené údaje sú priemerné hodnoty zistené pri laboratórnych skúškach (+20 °C, 65 % relatívnej vlhkosti vzduchu), vykonávaných v súlade s príslušnými normami a aplikačnými testami. Odchýlky od uvedených údajov pri praktickej aplikácii sú možné a nie sú dôvodom na reklamáciu materiálu.

VLASTNOSTI A POUŽITIE

Vlastnosti

Neobsahuje rozpúšťadlá.
Na priame spracovanie.
Na nanášanie valčekom, štetcom.
Spevňuje podklad.
Vodoodpudivý.
Difúzne otvorený.

Použitie

Penetrácia na zvýšenie prídržnosti bitúmenových stierok na minerálne podklady.
Na spevnenie minerálnych podkladov pred použitím bitúmenových stierok.
Na použitie v exteriéri aj interiéri.

ZLOŽENIE

Vodný roztok kremičitanu draselného a polymérov.

PODKLAD

Podklady na minerálnej báze.
Podklad musí byť suchý, nosný, čistý, zbavený prachu a zvyškov prípadných ďalších prostriedkov, znižujúcich prídržnosť k podkladu, výkvetov atď.
Podkladové omietky musia byť vyzreté.
Voľné časti, prach a prostriedky znižujúce prídržnosť musia byť dôkladne odstránené (mechanicky, tlakovou vodou).
Po umytí tlakovou vodou je nutné počkať na dôkladné vyschnutie podkladu.

SPRACOVANIE

Teplota

Nespracovávať a nenechávať zrieť pri teplotách vzduchu, podkladu a materiálu pod +5 °C, nad +25 °C, v prípade, že sa očakáva nočný mráz, nenanášať na slnkom vyhriate plochy, plochy vystavené vetru, dažďu, silnému prievanu.

Miešanie/príprava

Penetrácia je pripravená na okamžité použitie bez ďalších úprav.

Nanášanie/spracovanie

Nanášajte štetcom alebo valčekom. Bitúmenové stierky nanášajte do ešte vlhkej penetrácie.



Schnutie/zrenie

Dlhšie doby schnutia penetrácie nemajú negatívny vplyv na priľnavosť bitúmenových stierok, je však potrebné zabrániť opakovanému znečisteniu prachom.

Chráňte pred nepriaznivými poveternostnými podmienkami (mráz, dážď, priame slnečné žiarenie atď.).

Medzi podklad a penetračný náter sa nesmie dostať voda.

Čistenie náradia/strojov

Použité nástroje očistíte po skončení práce čistou vodou z vodovodu, platí tiež pre dlhšiu prestávku v práci.

SPOTREBA

Podľa druhu podkladu cca 0,15 kg/m².

SKLADOVANIE

Skladujte v chladnom prostredí, bez mrazu, v suchu, v neotvorených originálnych baleniach.

OCHRANA ZDRAVIA – PRVÁ POMOC

Všeobecne používajte vhodné osobné pracovné ochranné prostriedky. Pri práci nejedzte, nepite a nefajčite. Po práci si umyte ruky vodou a mydlom. Pokožku ošetríte regeneračným krémom.

Zabráňte kontaktu s pokožkou a s očami.

Pri podráždení odložte kontaminovaný odev a pokožku umyte vodou a mydlom. Pokožku ošetríte regeneračným krémom.

Pri zasiahnutí očí vyberte príp. kontaktné šošovky, oči vypláchnite prúdom vlažnej vody.

Pri požití podajte veľké množstvo vody, nevyvolávajte zvracanie.

Vo všetkých prípadoch poškodenia zdravia, pri zasiahnutí očí a požití vyhľadajte lekárske ošetrovanie.

Uchovávajte mimo dosahu detí.

Podrobnejšie informácie na obale materiálu a v karte bezpečnostných údajov. Karta bezpečnostných údajov na stiahnutie na www.sievert.sk.

LIKVIDÁCIA ODPADU

Obal úplne vyprázdňte a odovzdajte na recykláciu.

Penetráciu nevyliievajte do kanalizácie, nesmie byť ukladaná do bežného zmesového domáceho odpadu.

Penetráciu likvidujte v súlade s platnými predpismi.

Označenie odpadu 08 04 16 (Vodný kvapalný odpad obsahujúci lepidlá alebo tesniace materiály iný ako uvedený v 08 04 15), kategória odpadu 0.

POZNÁMKA

Údaje v tomto technickom liste predstavujú len všeobecné odporúčania. Z dôvodu použitia prírodných surovín sa môžu uvedené hodnoty a vlastnosti líšiť. Uvedené informácie vyplývajú zo skúseností získaných skúškami a praktickým používaním daného výrobku. Všetky údaje sú založené na našich súčasných poznatkoch a skúsenostiach a vzťahujú sa na profesionálne použitie a obvyklý účel použitia.

Všetky údaje sú nezáväznú, uvedené postupy a riešenia spracovateľa nezavádzajú zodpovednosti za overenie vhodnosti použitia tohto materiálu daným spôsobom v konkrétnych miestnych podmienkach. Záruka všeobecnej platnosti všetkých informácií je vylúčená s ohľadom na rôzne podmienky počasia, spracovania a objektu. Záruka sa vzťahuje iba na normami predpísané a laboratórne zistené vlastnosti (teplota +20 °C, relatívna vlhkosť vzduchu 65 %). Odporúčania a špecifikácie nezahŕňajú všetky možné varianty, situácie a podmienky, ktoré môžu na mieste použitia materiálu vzniknúť. Technický list neobsahuje všeobecné pravidlá, ani ustanovenia platných smerníc a noriem. Tieto je povinný spracovateľ produktu dodržiavať spolu s nadväzujúcimi predpismi. Výrobca si vyhradzuje právo na zmeny vyplývajúce z ďalšieho technického vývoja výrobku a technológií. Výrobca neposkytuje garanciu na vlastnosti výrobkov, ktoré sú zmenené nevhodným spôsobom spracovania, alebo nevhodným použitím.

Vydaním tohto technického listu stráca predchádzajúce vydanie platnosť. Najaktuálnejšie informácie nájdete na našej internetovej stránke.



Technický list vydal:

Sievert SK s.r.o.

Mostová 3476, 932 01 Veľký Meder, Slovensko

www.sievert.sk

info@sievert.sk

Podklad na spracovanie: Sievert SE & Co., TM quick-mix BGR 25.01.2023

Revízia: 04/2023