

### Použitie

PROISOL je jednozložková flexibilná polymérová hydroizolačná stierka pod obklady a dlažbu pre vnútorné použitie. Používa sa na vytvorenie plošnej tesniacej stierky pod obklady a dlažbu v kúpeľniach, kuchyniach, WC apod. Nie je vhodná na pojazdné plochy, na izoláciu plôch trvale vystavených vlhkosťou a na podklady, ktoré môžu uvoľňovať oleje alebo plastifikátory. Nie je vhodná do exteriéru a ako finálna úprava povrchu. V exteriéroch odporúčame použiť hydroizolačné hmoty STACHEMA CZ (WPM2 alebo WPM DUO).

### Odporúčania

V rohoch, u výpustí a pri prekrytí dilatačných špár je nutné použiť špeciálne tesniace pásy alebo rohože z polypropylénu.

### Schválenie

Výrobok spĺňa požiadavky platných právnych predpisov. Na výrobok bolo vydané vyhlásenie o zhode. Výrobok nie je horľavou kvapalinou v zmysle platných noriem.

### Zloženie

Zmes pigmentov a plnív v disperzií na báze styrénu a 1,3-butadiénu s prídavkom aditív.

### Odtieň

Vyrába sa v nenormalizovanom bielom odtieni.

### Parametre

hustota	1400 kg/m <sup>3</sup>
obsah neprchavých zložiek	75 %
vzhľad	viskózna kvapalina
prídržnosť k podkladu	3,1 MPa
pevnosť v ťahu	0,3 MPa
pomerne predĺženie	25 %
vodotesnosť	0 l/m <sup>2</sup> za 30 min.

### Príprava podkladu

Podklad musí byť vyzretý, čistý, zbavený prachu, masntô a nečistôt. Z povrchu je nutné odstrániť všetky voľné a nesúdržné časti, povrch dôkladne zbaviť plesní a machov a napadnuté miesta ošetriť niektorým z protiplesňových prostriedkov. Prípadné väčšie nerovnosti vyrovnáť vhodnou stierkou.

### Aplikácia

Nasiakavé podklady napenetrovať penetrátorom PENECO (PENECO NANO) alebo nariadeným PROISOLOM. Prípadné špáry sa po zaschnutí penetračného náteru vyplnia pomocou stierky alebo murárskej lyžice. Maximálna veľkosť trhlín a špár je 3 mm. Po zaschnutí sa vykoná nános v celkovej ploche v hrúbke max. 1 mm. **Jednorazovo sa nesmie nanášať hrubšia vrstva!** Dbajte vždy na dokonalé preschnutie predchádzajúcej vrstvy. V tejto spodnej vrstve sa na namáhaných miestach vykonáva armovanie vložení zhora uvedených tkanín a zahladením do čerstvo nanoseného materiálu. Druhá vrstva sa nanáša po dokonalom preschnutí predchádzajúcej vrstvy (1 mm hrúbky schne cca 24 hodín pri teplote 20 °C a relatívnej vlhkosti vzduchu 65 %). Dodržujte predpísanú spotrebu. Po dokonalom vyschnutí je možné pokladať dlažbu alebo obklad.

### Spôsob nanášania

Valčekom, štetcom, stierkou.

### Spotreba

Približne 1,5 kg/m<sup>2</sup> pri dvoch náteroch v závislosti na nasiakavosti podkladu.

**Riedenie**

Dodávané v aplikačnej konzistencii, neriediť!

**Údržba**

Všetky pomôcky okamžite po skončení práce umyť vodou.

**Hygiena a bezpečnosť práce**

Zabrániť kontaktu s očami a pokožkou, používať osobné ochranné prostriedky (ochranné okuliare, pracovný odev, gumové rukavice). Pri práci nejest', nepiť a nefajčiť, dodržiavať všeobecné bezpečnostné a hygienické opatrenia pre prácu s chemikáliami. Prípravok je nutné zabezpečiť proti možnej manipulácii nepoučenými osobami. V miestach, kde sa pracuje s týmto prípravkom, musí byť dostupná voda (na výplach očí, omytie kože).

**Prvá pomoc**

Výrobok nie je klasifikovaný ako nebezpečný v zmysle platnej chemickej legislatívy, ale môže vyvolať alergickú reakciu. Pri kontakte s pokožkou: Zoblíeť kontaminovaný odev. Zasiahnutú pokožku umyť vodou a mydlom a ošetriť regeneračným krémom, v prípade pretrvávajúceho podráždenia vyhľadať lekára. Pri zasiahnutí očí: Pokiaľ má postihnutý kontaktné šošovky, odstrániť tieto z očí, okamžite vyplachovať prúdom vody min. 10 minút pri roztvorených viečkach. V prípade pochybností alebo pretrvávajúcich príznakov vyhľadajte lekársku pomoc. **Na vyžiadanie je k dispozícii karta bezpečnostných údajov.**

**Skladovanie**

Skladovať je možné v originálnych dokonale uzatvorených obaloch, oddelene od potravín, nápojov a krmiva, 24 mesiacov od dátumu výroby, pri teplote od +5 °C do +25 °C. VÝROBOK NESMIE ZAMRZNUŤ.

**Likvidácia**

Prázdny obal aj obal so zvyškami prípravku odovzdajte na miesto určené obcou k odstraňovaniu odpadov. Kód odpadu 08 01 12/15 01 02.

**Upozornenie**

Prepravovať len pri teplotách od +5 °C do +35 °C. Výrobca neručí za škody spôsobené výrobkom pri jeho nevhodnom použití a aplikácii.

**Balenie**

6 a 14 kg

Dátum revízie: 25. 5.2015