

# TOPprén Na Podlahy Profi

## Rozpúšťadlové kontaktné lepidlo s vysokou lepiivosťou.



### POUŽITIE

Lepidlo na báze chloroprénového kaučuku s organickými a anorganickými prísadami zvyšujúcimi lepiivosť a stabilitu lepidla. Veľmi pevné kontaktné lepidlo obsahujúce rozpúšťadlá. Vhodné na lepenie a podlepovanie podlahových krytín na betónový, cementový, vystierkovaný a iný podklad. Aj na lepenie na schody, steny a stropy. Nie je vhodné na lepenie tvrdého PVC, polyetylénu, polypropylénu, teflónu, a penového polystyrénu. Pozor na narušenie mäkkých PVC krytín pôsobením rozpúšťadla! Vhodné pod kolieskové stoličky a na podlahové kúrenie.

### TECHNICKÉ ÚDAJE

|                                  |                               |
|----------------------------------|-------------------------------|
| Farba:                           | svetlobéžová                  |
| Hustota:                         | 0,89 g/cm <sup>3</sup>        |
| Sušina:                          | 24 - 26 %                     |
| Spotreba:                        | 250 - 350 ml / m <sup>2</sup> |
| Doba odvetrania:                 | 10 - 20 minút *               |
| Otvorená doba:                   | 20 - 50 minút *               |
| Konečná pevnosť:                 | po 24 hodinách                |
| Obsah org. rozpúšťadiel - VOC:   | 0,75 kg/kg                    |
| Obsah celk. org. uhlíka - TOC:   | 0,56 kg/kg                    |
| Teplná odolnosť - po vytvrdnutí: | + 80 °C                       |
| Teplota pri spracovaní:          | minimálne +10 °C              |
| Teplota pri skladovaní:          | +5 až +25 °C                  |
| Doba spotreby:                   | 24 mesiacov od dátumu výroby  |

Vhodné pod kolieskové stoličky

Vhodné na podlahy so zabudovaným kúrením

\* platí pri 20 °C a 55 % rel. vlhkosti vzduchu

### PRÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí byť dostatočne pevný, rovný, hladký, trvale suchý (zmerajte vlhkosť), bez trhlín, zbavený nečistôt ako sú: prach, olej, vosk, farba a pod. Trhliny a špáry (mimo dilatčných) treba vyplniť opravňujúcou hmotou CHEMOS. Nerovnosti podlahy vyrovnajte vhodnou nivelačnou hmotou CHEMOS. Venujte pozornosť návodom na použitie a dbajte, aby teplota podkladu pri lepení bola aspoň +10 °C.

### PRACOVNÝ POSTUP

Pred použitím je nutné lepidlo dôkladne premiešať. Lepené plochy musia byť suché, odmastnené, zbavené prachu a nesúrodých častíc. Veľmi savé podklady (napr. betón) sa doporučujú penetrovať náterom TOPprén Na Podlahy Profi zriedený s TOPprén Riedidlom v pomere lepidlo - riedidlo 1:2. Lepidlo nanášajte v tenkej vrstve štetcom, zubovou stierkou alebo valčekom na obe plochy a nechajte odvetrať 10 - 20 minút. Lepidlo musí byť dokonale odvetrané, pri dotyku prstov nesmie zostať žiadny otláčok lepidla na nich. Potom lepené časti spojte a čo najsilnejšie pritlačte. Pre pevnosť spoja je rozhodujúca sila, nie doba trvania tlaku. Otvorená doba je 20 až 50 minút. Lepidlo nesmie preschnúť, inak môže dôjsť k čiastočnému odpadnutiu lepeného materiálu! Pri lepení na veľmi nasiakavé a porézne podklady (steny) môže byť otvorená doba veľmi krátka (10 - 20 min). V takom prípade ošetrte podklad penetračným náterom ako je uvedené vyššie v tomto odseku. Pri práci je nutné zabezpečiť dobré vetranie. Spoj odoláva vode a bežným chemikáliám a možno ho namáhať po 24 hodinách.

### ČISTENIE

Náradie a škrvy očistite ihneď TOPprén riedidlom skôr ako zaschnú.



### DÔLEŽITÉ POKYNY

Lepidlo nespracováajte pri teplotách pod +10 °C. Ideálne podmienky sú 18 - 22 °C. Doba odvetrania a otvorená doba závisia od teploty a relatívnej vlhkosti vzduchu. So stúpajúcou teplotou a klesajúcou vlhkosťou vzduchu sa skracujú, s klesajúcou teplotou a rastúcou vlhkosťou vzduchu sa naopak predlžujú. Lepidlo neskladujte dlhodobo pod +5 °C, krátkodobo sa môže prepravovať pri min. teplote 0 °C. Ak by vplyvom nízkych teplôt vznikla z lepidla hustá alebo tuhá hmota, nechajte ho pri min. teplote +20 °C voľne temperovať (nie otvoreným ohňom) späť do pôvodného stavu. Kvalita lepidla zostáva nezmenená. Husté lepidlo môžete zriediť s TOPprén Riedidlom na požadovanú konzistenciu, väčšie množstvo riedidla nad originálne prevedenie môže mať vplyv na kvalitu lepeného spoja.

Obsahuje: uhľovodíky, C6-C7, izo-alkány, cyklické, <5% n-hexán, toluén, etylacetát a acetón. Veľmi horľavá kvapalina a pary. Dráždi kožu. Spôsobuje vážne podráždenie očí. Môže spôsobiť ospalosť alebo závraty. Podozrenie z poškodzovania nenarodeného dieťaťa. Môže spôsobiť poškodenie orgánov pri dlhšej alebo opakovanej expozícii vdychnutím. Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. Obsahuje prírodnú živicu. Môže vyvolať alergickú reakciu. Uchovávajte mimo dosahu detí. Uchovávajte mimo dosahu tepla, iskier, otvoreného ohňa / horúcich povrchov a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite. Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. Noste ochranné rukavice / ochranný odev / ochranné okuliare. Pri zdravotných problémoch vyhľadajte lekársku pomoc / starostlivosť. PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody. PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlne dýchať. PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Po expozícii alebo podozrení z nej: Vyhľadajte lekársku pomoc / starostlivosť. Uchovávajte na dobre vetranom mieste.

Pred použitím sa oboznámte so špeciálnymi inštrukciami, kartou bezpečnostných údajov.

### ZNEŠKODŇOVANIE

Zneškodniť v zmysle zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch. Neodstraňovať spoločne s odpadmi z domácností. Nespotrebovaný produkt vrátane obalu zneškodniť v certifikovanej zberní nebezpečných odpadov (kód odpadu 08 04 09).

### PREHLÁSENIE

Výrobca plne zodpovedá za kvalitu výrobku a zaručuje, že výrobok je v záručnej dobe zhodný so špecifikáciou podľa tohoto Technického listu. Pretože nemá vplyv na podmienky pri práci a na jej odborné prevedenie, nemôže prevziať zodpovednosť za výslednú kvalitu práce. Pre posúdenie vhodnosti lepidla doporučujeme pred použitím urobiť vlastnú jednoduchú skúšku lepením alebo si od nás vyžiadať technickú podporu.

Uvedené informácie sú založené na súčasnom poznaní, skúsenostiach a testovaní výrobcu. Zároveň si výrobca vyhradzuje právo na zmenu textu. S uvedením tohoto listu všetky predchádzajúce strácajú platnosť. Aktualizované 15.06.2018