



# TECHNICKÝ LIST

## Chemoprén Univerzál

### POPIS

Univerzálne kontaktné lepidlo na rôzne materiály, nasiakavé aj nenasiakavé.

### OBLASTI POUŽITIA

Na univerzálne kontaktné lepenie rôznych nasiakavých a nenasiakavých materiálov, ako sú napr.: drevo, plasty, guma, koža, kov, sklo, korok, kartón a mnoho ďalších. Na lepenie kombinácie dvoch nasiakavých materiálov odporúčame riediť Chemoprén Riedidlom. Nevhodný na lepenie extrudovaného polystyrénu, syntetickej kože, mäkkého PVC, PE a PE.

### VLASTNOSTI

- ✓ bez obsahu toluénu
- ✓ lepidlo s vysokou pevnosťou
- ✓ po premiešaní okamžite použiteľné
- ✓ zvýšená odolnosť proti teplote a vlhkosti
- ✓ rýchle a jednoduché spracovanie
- ✓ univerzálne použitie
- ✓ vysoká okamžitá pevnosť

### TECHNICKÉ ÚDAJE

|                                  |                                                       |
|----------------------------------|-------------------------------------------------------|
| <b>Báza:</b>                     | polychlorbutadién                                     |
| <b>Farba:</b>                    | matne žltá                                            |
| <b>Viskozita:</b>                | cca 2.200 - 2.500 mPa.s                               |
| <b>Hustota:</b>                  | 0,89 g/cm <sup>3</sup>                                |
| <b>Teplota spracovania:</b>      | od +18°C do +25°C                                     |
| <b>Spotreba:</b>                 | 250 - 350 g/m <sup>2</sup> (pri obojstrannom nánose)  |
| <b>Doba odvetrania:</b>          | 10 - 15 minút pri izbovej teplote                     |
| <b>Tepelná odolnosť:</b>         | cca od -40°C do +90°C                                 |
| <b>Minimálny tlak lisovania:</b> | 0,5 N/mm <sup>2</sup>                                 |
| <b>Otvorená doba:</b>            | max. do 2 hodín po odvetraní je nutné spoje zalisovať |
| <b>Nanášanie:</b>                | pomocou zubovej stierky, štetca alebo valčeka         |
| <b>Čistenie:</b>                 | pomocou Chemoprén Riedidla                            |
| <b>Minimálna trvanlivosť:</b>    | 24 mesiacov od dátumu výroby                          |

### BALENIE

Tuba: 50 ml, 120 ml

Plechovka: 300 ml, 800 ml, 5 l, 10 l

### POKYNY K TECHNICKÉMU SPRACOVANIU

Lepený materiál musí byť suchý, zbavený mastnoty a prachu. Pri lepení kovov a umelých hmôt dodatočným zdrsnením lepených plôch zvýšite pevnosť spoja. Odporúčaná spotreba je 250 - 350 g/m<sup>2</sup> (pri nanášaní na obe plochy). Pred použitím lepidlo poriadne premiešajte. Nanášajte v tenkej vrstve zubovou stierkou, štetcom alebo valčekom na obe plochy. Vrstvu lepidla nechajte odvetrať cca 10 - 15 minút, potom oba lepené diely priložte a pevne stlačte. Na dosiahnutie pevnosti spoja je rozhodujúca sila stlačenia a nie doba trvania tlaku. Konečná pevnosť sa dosiahne po 24 hodinách. Prípadné znečistenie lepidlom odstráňte Chemoprén Riedidlom.

### SKLADOVANIE

24 mesiacov od dátumu výroby v originálnom uzavretom obale, na suchom mieste pri teplotách +5°C až +20°C. Chráňte pre teplotami nižšími ako +5°C a vyššími než +50°C.



# TECHNICKÝ LIST

## Chemoprén Univerzál

### **UPOZORNENIE**

Bezpečnostné údaje vid. karta bezpečnostných údajov. Po vytvrdnutí nespotrebovaného obsahu odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu. Všetky údaje vychádzajú z našich dlhoročných znalostí a skúseností. Vzhľadom na rozdielne podmienky pri realizácii a na množstvo používaných materiálov slúži naše písomné a ústne poradenstvo ako nezáväzná odporúčanie. V prípade pochybností a nepriaznivých podmienok odporúčame urobiť vlastné skúšky, poprípade si vyžiadať odbornú technickú konzultáciu. Používajte len odporúčané výrobky a riadte sa pokynmi výrobcov podlahových krytín. Uverejnením týchto informácií o výrobku strácajú všetky skôr uverejnené informácie svoju platnosť.

### **DISTRIBUTÉR**

Henkel Slovensko, spol. s r.o.  
Záhradnícka 91  
821 08 Bratislava  
Tel.: 02/50 246 111  
Fax: 02/50 246 384  
[www.pattex.sk](http://www.pattex.sk)