

# CHEMOPRÉN NA PODLAHY

## KONTAKTNÍ ROZPOUŠTĚDLOVÉ LEPIDLO S VYSOKOU PEVNOSTÍ

Pro celoplošné lepení podlahovin, podlepování a lepení profilů  
a soklových lišt

### VLASTNOSTI

- ▶ bez toluenu
- ▶ prodloužená otevřená doba
- ▶ obsahuje rozpouštědla
- ▶ zvláště vysoká lepivost
- ▶ vysoká konečná pevnost
- ▶ okamžitě zatížitelné
- ▶ možnost upravení hustoty (ředidlem Pattex Chemoprén)
- ▶ odolné vůči čisticím prostředkům
- ▶ snadná zpracovatelnost a nízká spotřeba
- ▶ skladovatelné při min +6 °C
- ▶ krátkodobě možné přepravovat při min. 0 °C
- ▶ vhodné pro kolečkové židle
- ▶ vhodné pro podlahová vytápění

### OBLASTI POUŽITÍ

Vysoce kvalitní, mimořádně pevné kontaktní lepidlo, obsahující rozpouštědla. Vhodné pro lepení a podlepování PVC krytin v pásích a dílcích, kaučukových/pryžových krytin s hladkou, broušenou zadní stranou, schodiškových a soklových profilů a linoleových krytin, korků a podlepování textilních krytin ve spojích na betonový, cementový, vystěrkovaný a jiný podklad. Vhodné pod kolečkové židle a pro podlahové vytápění. Také pro lepení na schody, stěny a strop. Není vhodné na lepení tvrzeného PVC, polyethylénu, polypropylenu, teflonu, a pěnového polystyrenu. **Pozor na narušení měkčenyých CV krytin od rozpouštědla!** Pro lepení na Thomsit FF 69 použijte jen disperzní lepidla Thomsit K 188 nebo K 188 E.

### PŘÍPRAVA PODKLADU

Podklady musí být rovné, trvale suché, čisté, bez trhlín a separačních prostředků, pevné v tahu a tlaku dle ČSN 744505. Nerovnosti vyrovnejte vhodnou nivelační hmotou Thomsit. Potěry z litého asfaltu a nesavé podklady zásadně přestěrkujte min. 2 mm silnou vrstvou vyrovnávací hmoty Thomsit. Věnujte pozornost návodům k použití, zvláště míře vyzrállosti pro pokládání. Porézní nebo příliš savé podklady a stěny je vhodné před lepením nejméně jednou přetřít lepidlem Chemoprén Na podlahy zředěným Chemoprén Ředidlem v poměru 2:1 a nechat zaschnout.



### ZPRACOVÁNÍ

Lepidlo nanášejte na suchý odmaštěný a prachu zbavený podklad. Nanášejte jednostranně na větší plochu v tenké vrstvě zubovou stěrkou A2, A3 nebo válečkem a lepenou krytinu do vrstvy lepidla otiskněte tak, aby došlo ke smočení rubové strany krytiny. Při lepení korků, schodiškových profilů a soklových lišt, při lepení na stěny a strop lepidlo nanášejte oboustranně na obě lepené plochy. Před použitím lepidlo dobře promíchejte. Nanesenou vrstvu lepidla nechte cca 10 minut odvětrat, poté lepený díl přiložte a pevně přitlačte. Lepidlo musí být dokonale odvětrávané, při dotyku prstů na nich nesmí ulpět žádné zbytky lepidla! Po dosažení konečné pevnosti můžete začít s případným dalším opracováním podlahy.

### NEPŘEHLÉDNĚTE

Doba odvětrání a otevřená doba závisejí na teplotě a relativní vlhkosti vzduchu. Se stoupající teplotou a klesající vlhkostí vzduchu se zkracují, s klesající teplotou a rostoucí vlhkostí vzduchu se naproti tomu prodlužují. Při celoplošném lepení dodržujte max. otevřenou dobu 10 - 30 minut. Při lepení soklových lišt, profilů a na savé stěny může

být otevřená doba i poloviční. V takovém případě proveďte důkladný základní nátěr směsí Chemoprén Na podlahy a Pattex Chemoprén Ředidla (viz příprava podkladu) a nechte důkladně zaschnout. Na takto připravený podklad nanášíte samotné lepidlo Chemoprén Na podlahy. Lepidlo nesmí přeschnout, jinak dojde k částečnému odpadnutí lepeného materiálu! Chemoprén Na podlahy není vhodný k lepení korkových desek s PVC úpravou zadní strany (Cork - o - Plast), v tomto případě použijte Chemoprén Univerzál nebo disperzní lepidlo Thomsit K 188. Lepidlo neskladujte dlouhodobě pod teplotou +6 °C. S lepidlem nepracujte při teplotách podlahy pod +6 °C. Pokud by vlivem nízkých teplot vznikla z lepidla tuhá hmota nebo rosol, nechte při min. 20 °C volně temperovat (ne otevřeným ohněm) zpět do původního stavu. Kvalita lepidla zůstává nezměněná. Husté lepidlo je možné naředit Pattex Chemoprén Ředidlem na požadovanou hustotu. Při větším zředění nad originální konzistenci může dojít ke snížení účinku lepení. Tento materiál a jeho obal musí být zneškodněn jako nebezpečný odpad. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Viz speciální pokyny na obalu nebo bezpečnostní listy.

**Čištění:** Ihned po dokončení práce s lepidlem očistěte pracovní nářadí Pattex Chemoprén Ředidlem, čerstvé skvrny na pracovním oděvu opatrně odstraňte benzínem. Zaschlé skvrny na textiliích a jiných znečištěných materiálech se dají odstranit Pattex Chemoprén Ředidlem nebo technickým benzínem.

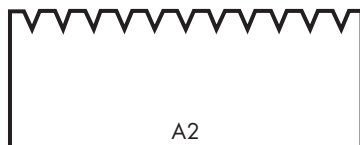
**První pomoc:** Při kontaktu s pokožkou omyjte vodou a mýdlem, ošetřete vhodným regeneračním krémem. Při vniknutí do očí vyplachujte pod tekoucí vodou cca 15 minut a vyhledejte lékaře. Při požití vypláchněte ústní dutinu, vypijte 1-2 sklenice vody a vyhledejte lékaře a ukažte obal výrobku. Nevyvolávejte zvracení! Při nadýchání dopravte postiženého mimo kontaminované prostředí.

## SKLADOVÁNÍ

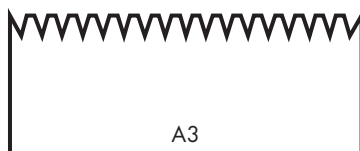
24 měsíců od data výroby, při skladování na paletách, v suchém a chladném prostředí, v originálních a nepoškozených (neotevřených) obalech.

## BALENÍ

0,5 a 1l plechové nádoby



hloubka mezery mezi zuby: 1,65 mm  
šířka mezery mezi zuby: 1,80 mm  
šířka hlavy zubu: 1,20 mm



hloubka mezery mezi zuby: 1,65 mm  
šířka mezery mezi zuby: 1,50 mm  
šířka hlavy zubu: 0,50 mm

## TECHNICKÉ ÚDAJE

Barva:	slonová kost
Dodávaná forma:	hustá tekutina
Hustota:	0,96 g/cm <sup>3</sup>
Spotřeba:	200 - 300 ml/m <sup>2</sup>
- ozubení A2, A3, váleček nebo štětec	
Doba odvětrávání:	cca 10 min.
Otevřená doba:	max. 10 - 30 min. v závislosti na teplotě a relativní vlhkosti vzduchu a množství naneseného lepidla
Zatížení:	ihned
Konečná pevnost po nalepení po:	24 hod.
Vhodné pro kolečkové židle:	ano
Teplná odolnost pro transport a skladování:	od +6 °C do +25 °C
Odolnost vůči čištění:	ano
Teplná odolnost lepeného spoje po vytvrzení:	max. +70 °C
Obsah celkového organického uhlíku (TOC):	0,58 kg/kg produktu
Obsah organických rozpouštědel (VOC):	0,79 kg/kg produktu
Obsah netěkavých látek:	cca 11,77 % objemových
Označení dle nařízení o nebezpečných látkách:	F = vysoce hořlavý Xi = dráždivý N = nebezpečný pro životní prostředí



Zubovou stěrkou



Štětcem



Vhodné na podlahové vytápění



Vhodné pro kolečkové židle



Dbát o přiměřené větrání



Dbát o bezpečnost osob a majetku

### Naše doporučení:

Veškeré údaje vycházejí z našich dlouholetých znalostí a zkušeností. Vzhledem k rozdílným podmínkám při realizacích a k množství používaných materiálů slouží naše písemné a ústní poradenství jako nezávazné doporučení. V případě pochybností a nepříznivých podmínek doporučujeme provést vlastní zkoušky, popřípadě si vyžádat odbornou technickou konzultaci. Používejte pouze doporučené výrobky a dbejte pokynů výrobců podlahových krytin. Uveřejněním těchto informací o výrobku pozbývají všechny dříve uveřejněné informace svoji platnost.

Henkel ČR, spol. s r.o.,  
U Průhonu 10, 170 04 Praha 7  
tel.: 220 101 630, fax: 220 101 407  
www.thomsit.cz  
e-mail: info@thomsit.cz

