

# CHEMOS DL 295

**ŠPECIÁLNE DISPERZNÉ LEPIDLO NA PVC ŠPORTOVÉ POVRCHY.**

## POUŽITIE

Veľmi silné disperzné lepidlo, vhodné na lepenie vinyly a športových povrchov z PVC na OSB dosky a iné podklady. Ďalej na lepenie homogénnych a heterogénnych PVC a CV krytín v pásoch a štvorcoch, textilných krytín všetkých druhov, PVC na PVC, izolačných podložiek na podlahy, steny a stropy so savým aj nesavým podkladom v bytovej a priemyselnej výstavbe. Vhodné pod kolieskové stoličky a na podlahové kúrenie.

## TECHNICKÉ ÚDAJE

Farba:	krémovo biela
Dodávaná forma:	pasta
Merná hmotnosť:	cca 1,30kg / L
Spotreba:	300 - 400g / m <sup>2</sup>
Doba odvetrania:	cca 15 - 30 min. *
Otvorená doba:	cca 40 - 60 min. *
Zaťažiteľnosť:	po 24 hodinách *
Konečná zaťažiteľnosť:	po 72 hodinách *
Teplota pri spracovaní:	minimálne +15°C
Teplota pri skladovaní:	+10 až +25°C
Doba spotreby:	12 mesiacov

Vhodné pod kolieskové stoličky

Vhodné na podlahy so zabudovaným kúrením

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

## PRÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí byť rovný, hladký, trvale suchý (zmerajte vlhkosť), bez trhlín, zbavený nečistôt ako sú: prach, olej, vosk, farba a pod., pevný v tlaku a ťahu podľa STN 744505 a iných príslušných platných noriem. Špáry a trhliny treba vyspraviť napr. pomocou opravného tmelu CHEMOS. Nerovnosti vyrovnajte vhodnou nivelizačnou hmotou CHEMOS. Potery z liateho asfaltu prestierajte vrstvou stierky v hrúbke min. 2 mm. Prašné podklady a anhydrit ošetrite vhodnou penetráciou CHEMOS. Venujte pozornosť návodom na použitie, najmä miere vyzretia na pokladanie. Dbajte, aby teplota podkladu pri lepení bola aspoň +15°C. Podlahové kúrenie musí byť min. 24 hodín pred lepením úplne vypnuté. Treba zabezpečiť náhradný zdroj tepla po dobu lepenia a minimálne 72 hodín po nej.

## PRACOVNÝ POSTUP

Lepidlo a podlahová krytina by mala byť vopred aklimatizovaná na normálnu teplotu v miestnosti. Potom ju uložte na miesto pokládky a preložte na polovicu. Na uvoľnenú plochu naneste lepidlo vhodnou zubovou stierkou. Lepidlo veľmi dôkladne rozotrite, aby sa vytvoril „hrebeň“ a nevytvárali sa miesta so zbytočne hrubšou vrstvou lepidla. Lepidlo nechajte asi 15 až 30 minút (na nesavom podklade dlhšie) zavädnúť. Správne zavädnuté je, ak začína lepidlo spriehľadňovať, ale pri jemnom dotyku zostáva trošku na prste. Potom ukladáme krytinu na lepidlo, pričom zároveň vytlačíme vzduchové bubliny a silno pritlačíme k podkladu. Rešpektujte návody na pokládku od výrobcu podlahovej krytiny.



v.01/2018

Technický list CHEMOS DL 295

## ČISTENIE

Náradie a škrvny očistite ihneď vodou, resp. vlhkou handrou skôr ako zaschnú.

## DÔLEŽITÉ POKYNY

Lepidlo nespracovávajúte pri teplotách pod 15°C a relatívnej vlhkosti vzduchu nad 75%. Ideálne podmienky sú 18 - 22°C a relatívna vlhkosť vzduchu do 65%. Vyššia vlhkosť vzduchu a nižšia teplota predlžujú dobu odvetrania, vyššia teplota a nižšia vlhkosť vzduchu ju zase skraccujú. Lepidlo nevyliievajte do kanalizácie. Lepidlo chráňte pred mrazom! Uchovajte mimo dosahu detí! Obaly s vytvrdnutým nespotrebovaným obsahom odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu.

## PRVÁ POMOC

Zasiahnutú pokožku umyte teplou vodou. Pri zasiahnutí očí dôkladne vypláchnite prúdom čistej vody. Pri náhodnom požití vypite 0,5 l vody, nevyvolajte zvracanie – vyhľadajte lekára a ukážte mu tento obal.

## UPOZORNENIE

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.

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 01.01.2018