

CHEMOS DL 250T

Univerzálne disperzné lepidlo na PVC a textilné krytiny

POUŽITIE

Rýchle disperzné lepidlo, bez obsahu rozpúšťadiel, vhodné na lepenie: homogénnych a heterogénnych PVC a CV krytín v pásach a štvorcach, textilných krytín všetkých druhov, izolačných podložiek na podlahy so savým podkladom v bytovej a priemyselnej výstavbe. Zvlášť vhodné pre strednú záťaž, ako sú obchodné priestory, reštaurácie a pod. Vhodné pod kolieskové stoličky a na podlahové kúrenie. **Žiadne nebezpečenstvo migrácie nežiadúcich zložiek do PVC krytín.**

TECHNICKÉ ÚDAJE

Farba:	krémovo biela
Dodávaná forma:	pasta
Merná hmotnosť:	cca 1,30kg / L
Spotreba:	300 - 400g / m ²
Doba odvetrania:	cca 15 - 20 min. *
Otvorená doba:	cca 30 - 40 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.

PRACOVNÝ POSTUP

Zameraná a odrezaná podlahová krytina by mala byť vopred aklimatizovaná na teplotu v miestnosti. Potom ju uložte na miesto pokládky a preložte na polovicu. Na uvoľnenú plochu naneste lepidlo zubovou stierkou A1 prípadne A2 pre PVC a A2 alebo B1 pre koberce. Lepidlo veľmi dôkladne rozotrite, aby sa vytvoril „hrebeň“ a nevytvárali sa miesta so zbytočne hrubšou vrstvou lepidla. Lepidlo nechajte asi 15 až 20 minút zavádnúť. Správne zavádnuté je, ak začína lepidlo spriehľadňovať, ale pri jemnom dotyku zostáva trochu odtlačok na prste. Potom uložte krytinu, pričom zároveň vytlačajte vzduchové bubliny a silno pritlačajte k podkladu.

Pri lepení "z ruky" naneste lepidlo na podklad. Po odvetraní opatrne zľahka položte odmerané PVC na lepenú plochu a presne upravte na miesto. Potom zavalujte alebo silno popritláčajte k podkladu. Táto metóda sa používa pri pokládke menších kusov podlahoviny, napr. malé miestnosti a chodby lepené priečne. Rešpektujte návody na pokládku od výrobcu podlahovej krytiny.



ČISTENIE

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

DÔLEŽITÉ POKYNY

Lepidlo nespracovávajte 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 skracujú. 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.

ZNEŠKODŇOVANIE

Zneškodňujte v súlade so zákonom č. 223/2001 Z.z. o odpadoch. Nespotrebovaný prípravok neodstraňovať spoločne s odpadmi z domácností. Zneškodniť v certifikovanej zbernej nebezpečných odpadov (kód odpadu 08 04 10, kat. O). Obaly s vytvrdnutým nespotrebovaným obsahom odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu. Obaly po dôkladnom vyprázdnení a eventúálnom vypláchnutí vodou je možné recyklovať (kód odpadu 15 01 02 / 15 01 04).

UPOZORNENIE

Výrobca plne zodpovedá za kvalitu výrobku a zaručuje, že výrobok je v záručnej dobe zodný 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