

CHEMOS FIX



Disperzné fixačné lepidlo s funkciou „obojstrannej lepiacej pásky“ na snímateľné upevňovanie kobercov a kobercových štvorcov.

POUŽITIE

Špeciálne disperzné lepidlo na upevnenie (fixáciu) podlahových krytín s možnosťou ich jednoduchého opätovného odstránenia v interiéroch. Je vhodné na savé i nesavé podklady, ktoré nemajú byť poškodené alebo porušené, napr. vystierkované plochy, PVC, dlažba, terazzo, OSB dosky a pod. Lepidlo zabraňuje kĺzaniu a pohybu voľne položených kobercov, kobercových štvorcov a PVC s filcovým rubom a tak nedochádza k tvorbe bublín a vĺn na podlahe. Po odstránení podlahovej krytiny je možné lepidlo odstrániť pomocou roztoku vody so saponátom. Vhodné pod kolieskové stoličky a na podlahové kúrenie. Neobsahuje rozpúšťadlá. Jednoduché nanášanie valčekom.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Farba:	biela
Dodávaná forma:	pastovitá
Merná hmotnosť:	cca 1,10 kg / l
Spotreba:	100 - 150g / m ²
Doba odvetrania:	20-30 minút *
Otvorená doba:	cca 60 minút *
Zaťažiteľnosť:	ihneď
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 dostatočne pevný, rovný, hladký, trvale suchý (zmerajte vlhkosť), bez trhlín, zbavený nečistôt ako sú: prach, olej, vosk, farba a pod. Úžitkové krytiny musia byť pevne spojené s podkladom. Trhliny a špáry (mimo dilatčných) treba vyplniť opravnou hmotou CHEMOS. Nerovnosti vyrovnajte vhodnou nivelizačnou hmotou CHEMOS. Prašné podklady a anhydrit ošetríte vhodnou penetráciou CHEMOS. Venujte pozornosť návodom na použitie a dbajte, aby teplota podkladu pri lepení bola aspoň +15°C.

PRACOVNÝ POSTUP

Lepidlo nechajte aklimatizovať na teplotu v miestnosti. Naneste na podklad rovnomerne penovým valčekom po celej ploche. Pri savom podklade použite štruktúrovaný penový valček s veľkými pórmami, pri nesavom podklade penový valček s jemnými pórmami. Použitím rozdielnych valčiekov (ich rozdielnych štruktúr) naneste také množstvo materiálu, aké je pre príslušný podklad optimálne. Zabráňte vznikaniu kaluží. Výsledná pevnosť spojenia podkladu a krytiny závisí od množstva nanesej fixácie, nasiakavosti podkladu, od doby kladenia po nanesení fixácie a od typu a kvality rubu podlahoviny. Pri kladení štvorcov s flisovým rubom môže dôjsť pri nanesení veľkého množstva fixácie k nežiadúcej lepivej sile. Pri následnom odnímaní štvorcov tak môže dôjsť k poškodeniu alebo zničeniu celého štvorca. Preto odporúčame vykonať skúšobný náter na menšej ploche za účelom zistenia optimálneho nanášania fixácie. Pri zdvojených podlahách zabráňte vniknutiu lepidla do škár. V blízkosti stien a rohov použite malý valček z penového materiálu alebo štetec. Kobercové štvorce a koberce pokladajte až po úplnom odvetraní lepidla do transparentného lepivého filmu, t.j. najskôr po cca 20 minútach. Rešpektujte návody na pokládku od výrobcu podlahovej krytiny. Otvorená doba pre pokládku krytiny je cca 1 hodina od odvetrania lepidla.



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 50 %. 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!

ODSTRÁNENIE KRYTINY

Podlahovú krytinu odstránime uchopením v rohu a opatrným stiahnutím z podkladu. Prípadne zvyšky lepidla odstránime umytím roztokom vody a saponátu. Najskôr nechajte roztok pôsobiť aby lepidlo napučalo.

ČISTENIE

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

ZNEŠKODŇOVANIE

Zneškodniť v zmysle zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch. Nespotrebovaný prípravok neodstraňovať spoločne s odpadmi z domácností. Zneškodniť v certifikovanej zberni nebezpečných odpadov (kód odpadu 08 04 09, kat. N). Kontaminované obaly po dôkladnom vyprázdnení a eventuálnom vypláchnutí vodou je možné recyklovať (kód odpadu 15 01 02, kat. O).

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 01.01.2018

Technický list CHEMOS FIX v.01/2018