

Adhézny mostík

Špeciálna akrylátová penetrácia na hladké a nesavé podklady

Použitie:

Jednozložkový, bezrozpušťačový kontaktný prechodový mostík na báze špeciálnych disperzií, doplnený kremičitým pieskom. Pripravený k okamžitému použitiu. Po zaschnutí vytvára hrubý drsný povrch s veľmi dobrou príľnavosťou k podkladu.

Vhodné na:

- Hladké a nesavé podklady ako sú keramická dlažba, prírodný kameň, terazzo, OSB dosky a pod.
- Potery s pevne pridrznými zbytkami starých čiernych kaučukových podložiek aplikovaných v minulosti pod PVC
- Potery s pevne pridrznými zbytkami starých vode odolných lepidiel (napr. smola/vlysex v minulosti aplikované na lepenie drevených parkiet)

Technické údaje:

<i>Farba tekutá / suchá:</i>	krémovo biela / transparentná
<i>Dodávaná forma:</i>	pastovitá konzistencia
<i>Merná hmotnosť :</i>	cca 1,30 kg / l
<i>Spotreba :</i>	100 - 150 g / m ²
<i>Doba schnutia :</i>	60-120 minút
<i>Teplota skladovania :</i>	5°C až 30°C
<i>Teplota pri spracovaní</i>	doporučené min. 15° C, optimálne 18 - 22° C
<i>Doba spotreby:</i>	6 mesiacov
Vhodné pod kolečkové stoličky	
Vhodné na podlahy so zabudovaným kúrením	

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. Znečistenia, nátery, maľby a vrstvy s nedostatočnou pridržnosťou mechanicky úplne odstráňte. Dbajte, aby teplota podkladu pri aplikácii bola aspoň +15°C.

Spracovanie:

Nádobu pred použitím nechať aklimatizovať na priestorovú teplotu a prípadne premiešať. Penetráciu nanášať velúrovým valčekom s krátkym vlasom alebo alternatívne s nylonovým plyšovým valčekom rovnomerne, tenko a celoplošne na podklad. Zabráňte vzniku kaluží. Ďalšiu vrstvu (samonivelizačnú hmotu alebo cementové lepidlo) je možné nanášať až po riadnom vyschnutí. Po vyschnutí musí byť povrch penetrácie odolný proti poškrabaniu.

Pri zmiešaných podkladoch nariedte Adhézny mostík s penetráciou CHEMOS PE 406 alebo v krajnom prípade vodou do max. 10% (na 1kg Adhézneho mostíka cca 0,1 L CHEMOS PE 406 alebo vody)

Čistenie:

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

Dôležité pokyny:

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 schnutia, vyššia teplota a nižšia vlhkosť vzduchu ju zase skracujú. Nevylievajte do kanalizácie. Chráňte pred mrazom! Uchovajte mimo dosahu detí! Pri práci používajte ochranné pomôcky. 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 25.07.2014