

Špeciálny adhézny mostík DX 9

(Special Haftgrund DX 9)

- ✓ univerzálne použitie
- ✓ rýchlo tuhnúci
- ✓ nízka spotreba
- ✓ na takmer všetky podklady



Popis výrobku

Jednozložkový, na spracovanie pripravený penetračný náter výrazne zlepšujúci priľnavosť následných vrstiev, bez obsahu rozpúšťadiel na báze špeciálnych disperzií. Obsahuje min. množstvo emisií, EC1. Pre lepšiu kontrolu aplikácie má ružovú farbu. Po v&schnutí zanecháva jemne lepivý povrch, ktorý je vhodný pre aplikáciu následných vrstiev.

Použitie

Na prípravu nasiakavých a nenasiakavých podkladov v interiéri a zastrešených/chránených vonkajších priestoroch. Vhodný ako hĺbková penetrácia pre nasiakavé minerálne podklady, ako cementové, anhydritové a magnezitové potery (aj s podlahovým kúrením) zriedený s vodou v pomere 1:1. Tiež vhodný na penetrovanie pred lepením parkiet so všetkými Murexin MS a PUR lepidlami, ktoré neobsahujú zmäkčovadlá. Rovnako je vhodný ako adhézny mostík pre následné nanášanie mált, stierok a nivelačných hmôt na dlaždice, terazzo, pevne držiace a vode odolné zvyšky lepidiel, epoxidové nátery, parozábrany na epoxidovej a MS báze (bez obsahu zmäkčovadiel), drevené podklady, kov a dobre prebrúsené liate asfalty. Nevhodný na PUR-nátery, neprebrúsené OSB2 dosky a OSB-dosky s Conti-Finish úpravou.

Balenie a skladovanie

Balenie

1 kg plastová fľaša,
10 kg plastový kanister, 42 ks/paleta

Skladovanie

V suchu, chlade, v nezmraznutom stave, v pôvodných neotvorených obaloch. Doba skladovania: cca 12 mesiacov. **Chráňte pred mrazom!**

Technické údaje

Platí pre teplotu 20°C a rel. vlhkosť vzduchu 60 %.

Spotreba: cca 0,05 - 0,7 kg/m² (podľa nasiakavosti podkladu)
Objemová hmotnosť: 1,10 g/cm³
Farba: ružová
Čas schnutia: 30 - 60 min.
Prepracovateľný po: 40 min. (nenasiakavý podklad)

Riedenie s vodou pri nasiakavých podkladoch:
- cementom viazaných až do: 1 : 3 (DX9:H₂O=1 : 3)
- anhydritovým až do: 1 : 2 (DX9:H₂O=1 : 2)
Teplota pri spracovaní: +15°C až 25°C *

* platí pre teplotu vzduchu, podkladu a materiálu

Skúšané podľa:

GEV-EmiCode: EC 1 Plus

Spracovanie

Odporúčané náradie

Maliarska štetka, penový valec, štetec.

Podklad

Podklad musí byť suchý, nezmrznutý, pevný, nosný, tvarovo stály, zbavený prachu, mastnoty, olejov, tukov, antiadhézných prostriedkov a iných nečistôt a bez uvoľnených častí. Podklad musí vyhovovať platným normám a predpisom.

Vhodný podklad:

- bežné stavebné minerálne podklady
- betón a cementové potery
- anhydritové potery
- liaty asfalt
- drevo

Nevhodné podklady:

- PU penetráčne nátery a vrstvy s obsahom zmäkčovadiel
- OSB dosky - impregnované

Príprava podkladu

Pred použitím podklad zbavte nesúdržných častí mechanickým spôsobom (brúsiť, otrýskanie atď.). Povrch (povysávajte). Nenasiakavé podklady odmastite vhodnými prostriedkami.

Teplota podkladu, vzduchu a materiálu pri

spracovaní: 15 - 25°C. Optimálna relatívna vlhkosť vzduchu je 40% až 60%. Pri spracovaní mimo optimálnych hodnôt teploty/vzdušnej vlhkosti môže dôjsť k výrazným zmenám vlastností materiálu.

Spracovanie

Murexin Špeciálny adhézny mostík DX 9 sa nanáša na pripravený podklad rovnomerne neriedený na vhodný nenasiakavý podklad penovým valčekom. Vyhnite sa tvorbe mlák. Na prípravu veľmi nasiakavých podkladov (napr. cementový alebo anhydritový poter) sa Murexin Špeciálny adhézny mostík DX 9 môže riediť s čistou vodou v predpísanom pomere:

- cementom viazané až do: 1 : 3 (DX9:H₂O=1 : 3)

- anhydritové až do: 1 : 2 (DX9:H₂O=1 : 2)

Náradie po aplikácii ihneď umyte čistou vodou. Znečistené plochy okamžite umyte čistou vodou!

Nanášanie následných vrstiev je možné až po dôkladnom vyschnutí adhézneho mostíka DX9. Tento čas je orientačný (cca 30-60 minút) a vždy závisí od aktuálnych, miestnych klimatických podmienok. Neaplikujte príliš vopred (napr. deň vopred), môže to spôsobiť nenaviazanie následnej vrstvy.

Pre perfektný systém

Murexin nivelačné hmoty: napr.

- Nivelačná hmota Objekt Plus OS50, Extrem NE 30, SL 52, ST 12, ST 25
- Výplňová a oprávková hmota SF 83
- Vyrovnávací malta AM 20, Trass AM50

Murexin hydroizolácie: napr.

- Izolačná fólia DF 2K
- Profi izolačná fólia PD 1K
- Tekutá fólia 2 KS
- Hydrobasic 2K
- Tekutá fólia 1 KS Rapid

Murexin lepiace malty: napr.

- Stavebné a obkladové lepidlo BFK 03
- Baukleber Plus
- Lepiaca malta Profiflex KPF 35
- Lepiaca malta biela Profiflex KPF 31
- Pružná lepiaca malta šedá KGF 65
- Pružná lepiaca malta TRASS KTF 55
- Pružná lepiaca malta rýchlotuhnúca biela SFK 81
- Lepiaca malta rýchla SK15
- Pružná lepiaca malta Maximo M 41

Ochrana pri práci

Špecifické informácie o výrobku pokiaľ ide o jeho zloženie, vplyvov na životné prostredie, čistenie a zodpovedajúcich opatreniach pri jeho likvidácii nájdete v **Karta bezpečnostných údajov**.

Dôležité

Dodržiavajte normy, smernice a technické listy týkajúce sa vlastností podkladu. Nespracovávajte pri teplotách pod +15°C. Vysoká vzdušná vlhkosť a nižšie teploty spomaľujú tuhnutie a tvrdnutie, vyššie teploty a nižšia vzdušná vlhkosť tieto procesy urýchľujú. Nepridávajte žiadny iný materiál.

Obsah tohto listu vychádza z našich najlepších skúseností a poznatkov založených na dlhodobom výskume a praxi. Kvalitu našich materiálov garantujeme našimi obchodnými a dodacími podmienkami. List nemá právnu záväznosť a nezakladá ani zmluvné právne vzťahy, ani nie je súčasťou kúpnej zmluvy. Uvádžame len obmedzené informácie, ktoré však môžu pomôcť vylúčiť možné riziká chýb. Prírodnene nemôžeme zahrnúť všetky špeciálne okolnosti súčasných a budúcich prípadov použitia výrobku. Údaje, pri ktorých predpokladáme v odbornej verejnosti všeobecnú znalosť, neuvádzame. Užívateľ sa nemôže zriecť zodpovednosti za odborné spracovanie materiálu ani konzultáciou pri nejasnostiach, ani skúškou na mieste aplikácie. Vydaním nového technického listu stráca tento výťažok svoju platnosť.