



Základ hloubkový L3

(Tiefengrund L3)



- ✓ výrazný hloubkový účinek
- ✓ zpevní povrch problémových podkladů
- ✓ připraven k aplikaci
- ✓ rychleschnoucí



Popis výrobku

Rychleschnoucí rozpouštědlový adhezní můstek na bázi syntetických pryskyřic s výrazným hloubkovým průnikem, částečně zpevní horní vrstvu podkladu. Červené probarvení umožňuje jednoduchou kontrolu aplikace.

Použití

V interiéru, pouze na podlahy, pro přípravu silně nasákavých i sprašujících cementových a anhydritových potěrů před kladením podlahových krytin. Vhodný pro podlahové vytápění a zatížení kolečkovým nábytkem.

Balení a skladování

Balení:
10 kg plechový kanystr 50 kanystrů / 500 kg na paletě

Skladování:
V suchu v neporušeném originálním balení po dobu cca 12 měsíců, při teplotě nad +5°C.

Technické údaje

Platí pro teplotu 20°C a rel. vlhkost vzduchu 65 %.

Spotřeba (beton):	cca 0,15 – 0,30 kg / m ²
Spotřeba (anhydrit):	cca 0,10 – 0,15 kg / m ²
Spec. hmotnost:	cca 0,8 g/cm ³
Doba schnutí (beton):	cca 3 hodiny
Doba schnutí (anhydrit):	cca 12 hodin
Ideální teplota zpracování:	+16°C až +22°C
Barva:	červená
Minimální teplota podkladu i prostředí:	+5°C

Zkoušeno podle

GIS Code: S4



Zpracování

Doporučené nářadí:

Malířská štětka, jemně porézní pěnový váleček, velurový váleček s krátkým chlupem, gumová stěrka.

Podklad:

Musí být suchý, pevný, nosný, tvarově stabilní, zbavený zmrazků, prachu, nečistot, olejů, mastnot, tuků, všech separačních vrstev a volných částic. Musí odpovídat požadavkům platných norem (ČSN 74 4505).

Vhodný na obvyklé savé minerální stavební podklady.

Nevhodné použití:

Na dřevo, kov, plasty a nesavé či vodoodpudivé podklady.

Příprava podkladu:

Cementové a kalciumsulfátové potěry přebruste a vysajte. Labilní, málo přidržené vrstvy, sintrový povlak, stará lepidla nebo zbytky podlahovin odstraňte broušením, frézováním či otryskáním.

Zpracování:

Murexin Základ hloubkový L3 nanášejte vhodným nářadím neředěný rovnoměrně na podklad, zamezte vzniku louží.

Nanášené množství přizpůsobte nasákavosti podkladu. Další lepení je možné až po dokonalém zaschnutí penetrace. Pokud následuje lepení parket, je možné použít pouze rozpouštědlové lepidlo na bázi syntetických pryskyřic – **Murexin Lepidlo na parkety profesionální LE 555**. Při použití **Murexin Základu hloubkového L3** je možné lepit parkety na anhydritový potěr přímo, tedy bez použití nivelační stěrky.

Při zpracování **Murexin Základu hloubkového L3** je nezbytné zabezpečit dostatečné větrání prostoru.

Pro perfektní systém

Murexin lepidla na dřevěné podlahoviny a parkety: **Murexin Lepidlo na parkety profesionální LE 555**, **Murexin Lepidlo na parkety PU 566**

Murexin lepidla na PVC a pryž: **Murexin Lepidlo dvousložkové PU 330**

Ochrana při práci

Specifické informace o výrobku pokud jde o jeho složení, vlivech na životní prostředí, čištění a odpovídajících opatřeních při jeho likvidaci naleznete v **Bezpečnostním listu**.

Důležité

Dodržujte normy, směrnice a technické listy týkající se podkladu. Nezpracovávejte při teplotách pod +5°C. Vysoká vzdušná vlhkost a nižší teploty zpomalují tuhnutí a tvrdnutí, vyšší teploty tyto procesy urychlují. Nepřidávejte žádný jiný materiál.

Obsah tohoto listu vychází z našich nejlepších zkušeností a poznatků založených na dlouhodobém výzkumu a praxi. Kvalitu našich materiálů garantujeme našimi Obchodními a dodacími podmínkami. List nemá právní závaznost a nezakládá ani smluvní právní vztahy, ani není součástí kupní smlouvy. Uvádíme jen omezené informace, které však mohou pomoci vyloučit možná rizika chyb. Přirozeně nemůžeme bezesbýtku zahrnout všechny speciální okolnosti současných i budoucích případů použití výrobku. Údaje, u nichž předpokládáme v odborné veřejnosti všeobecnou znalost, neuvádíme. Uživatel se nemůže zříci zodpovědnosti za odborné zpracování materiálu ani konzultaci při nejasnostech, ani zkouškou na místě aplikace. Vydáním nového technického listu ztrácí tento výtisk svou platnost.

6025-00/01 Základ hloubkový L3, 16.09.2008, jda, str. 2

MUREXIN spol. s r.o., Brněnská 679, 664 42 Modřice
Tel.: 548 426 711 Fax: 548 426 721
e-mail: murexin@murexin.cz, Internet: www.info.murexin.cz