



Primer PU 150

(Primer PU 150)



- ✓ na savé i nesavé podklady
- ✓ zlepšení přídržnosti pružných těsnicích hmot
- ✓ jednoduchá aplikace



Popis výrobku

Tekutý rozpouštědlový základní nátěr zlepšující výrazně přídržnost polyuretanových těsnicích tmelů, uzavírá póry, koriguje nasákavost, působí jako izolace proti vztlínání vlhkosti. Tuhne vzdušnou vlhkostí.

Použití

V interiéru i exteriéru jako adhezní můstek ke zlepšení přídržnosti pružných spárovacích materiálů, zejména polyuretanových, v běžných i dilatačních spárách, na savé i nesavé podklady.

Technické údaje

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

Spotřeba:	cca 1 l na 150 bm spáry, dle podkladu
Specifická hmotnost:	cca 1,0 g/cm ³
Doba odvětrání:	minimálně 30 minut maximálně 8 hodin
Viskozita:	cca 50 mPas

Zkoušeno podle

Balení a skladování

Balení:

1 l plastová dóza 6 dóz v kartonu, 378 ks na paletě

Skladování:

V suchu v neporušeném originálním balení po dobu cca 6 měsíců, chraňte před mrazem.



Zpracování

Doporučené nářadí:

Štětec, hadřík nepouštěcí vlákna.

Podklad:

Podklad musí být čistý, suchý, nosný, pevný, tvarově stabilní, zbavený prachu, nečistot, mastnot a volných částic.

Vhodný na všechny obvyklé stavební podklady, savé i nesavé.

Příprava podkladu:

Podklad očistěte. Vzhledem ke skutečnosti, že **Primer PU 150** vytváří zejména na savých podkladech transparentní film, doporučujeme ochránit okraje spáry lepicí páskou. Zamezíte tak tvorbě skvrn a stínů na okrajích obkladů.

Zpracování:

Na nesavé podklady nanášejte nasyceným hadříkem, pokud je hadřík již znečištěn, vyměňte jej. Na savé podklady použijte k nánosu štětec, nanášejte sytě, dokud nevznikne viditelná uzavřená vrstva. U citlivých materiálů, jakým je například mramor, proveďte zkoušku „snášlivosti“ obou materiálů. Nanesený **Primer PU 150** nechte odvětrat, po dobu minimálně 30 minut, maximálně však 8 hod. Před nanesením spárovací hmoty chraňte nános nátěru před působením vlhkosti, vniku prachu a jiných nečistot.

Pro perfektní systém

Spárovací hmota PU 15

Spárovací hmota záливková PU 50

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 bezvýtku 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.

37700-01/01 Primer PU 150, 2.11.2011, 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.murexin.cz