



SCHOMBURG SYSTÉM PRO
PODLAHÁŘE

TECHNICKÝ LIST

ASO® Unigrund PU

Rychlý 1K PU penetrační nátěr pro podlaháře



Vlastnosti produktu:

- rychle vytvrzující
- univerzální
- jednokomponentní
- uzavírá zbytkovou vlhkost u cementových podkladů
- pro použití v interiéru
- vhodný pro parketařské práce

Oblasti použití:

ASO-Unigrund-PU je penetrační nátěr na savé a nesavé podklady, používá se před aplikací stěrek, vyrovnávacích malt a lepidel na parkety Schomburg.

ASO-Unigrund-PU uzavírá zbytkovou vlhkost u cementových podkladů do 3,5 CM% (u vytápěných cementových podkladů do 3 CM%) a chrání podklady citlivé na vlhkost před působením vody obsažené v samonivelačních stěrkách a vyrovnávacích maltách. Vhodný k aplikaci na savé minerální podklady, nesavé podklady, dřevěné podlahy, staré vodou rozpustné pevně soudržné zbytky lepidel a jako kontaktní můstek pro lepidla na parkety ze sortimentu Schomburg.

Technické údaje:

Báze: jednokomponentní polyuretan

Barva: transparentní

Dodávané balení: kanystr 11 kg

Teplota při zpracování a teplota podkladu: +15 °C až +25 °C

Doba vysychání 30-45 min, druhá vrstva po cca 60 min.

Doba zrání druhého nátěru 2 hod. Písek 2,5 - 3 kg.

Bez písku lze lepit do 48 hod.

Uzavírání zbytkové vlhkosti na cementových podkladech cca 2 x 60-120 min.

*U velmi savých podkladů se zbytky vodou rozpustných nečistot je nutné nátěr po vyschnutí prvního nátěru opakovat

Následná úprava přídržnosti před stěrkováním a lepením: Křemičitým pískem frakce 0,3 - 0,8 mm ihned do čerstvého nátěru cca 0,7 až 1,2 kg/m². Při následném lepení parket pomocí PU a SMP lepidel Schomburg není použití křemičitého písku nutné.

Čištění: ihned po skončení prací vhodným PU čističem

Skladování: z dosahu mrazu, min. 9 měsíců, v originálním uzavřeném obalu, po otevření obalu spotřebovat v co nejkratším termínu

Spotřeba na jednu vrstvu: cca 100-200 g/m² jedna vrstev závislosti na nasákavosti a porézności podkladu

Příprava podkladu:

Podklad musí být pevný, suchý a nosný, dostatečně rovný, bez průběžných trhlin, zbavený separačních látek jako jsou např. oleje, staré nesoudržné nátěry,

tvrdé krusty, volné substance apod.

Uvolněné, nebo adhezi zhoršující vrstvy jako např. zbytky starých lepidel, stěrkových hmot nebo nátěrů je třeba strojně odstranit např. zbrúšením, kartáčováním, frézováním nebo otryskáním ocelovými kuličkami.

Důležitá upozornění:

Před použitím balení řádně protřepat. ASO-Unigrund-PU se nanáší v tenké vrstvě tahy křížem válečkem s nízkým chlupem, **na podklady se zbytky vodou rozpustných lepidel je nutné v případě velké savosti podkladu nátěr po vyschnutí prvního nátěru opakovat. Při uzavírání zbytkové vlhkosti na cementových podkladech jsou nutné bez výjimky vždy dva nátěry!**

Při aplikaci je nutné zabránit tvorbě louží.

Pokyny:

- Čerstvě aplikovaný materiál e musí vždy zasypat křemičitým pískem frakce 0,3 až 0,8 mm/0,7 až 1,2 kg/m²
- Při uzavírání zbytkové vlhkosti u cementových potěrů je nutné zajistit zejména u např. strojně broušených podkladů řádnou přídržnost ASO-Unigrund PU např. broušením.
- Neošetřované plochy chránit před působením ASO-Unigrund-PU.
- Pořísnění ihned očistit vodou nebo PU čističem.
- Dbejte pokynů, které jsou uvedeny v platném Bezpečnostním listě dle ES!
- V případě dotazů kontaktujte technický servis pro podlaháře Schomburg na níže uvedených kontaktech.

Je nutné dodržovat pokyny a technické listy jednotlivých výrobců podlahových krytin.

** Uvedené hodnoty platí při 23 °C a 50% rel. vlhkosti vzduchu. Vyšší teploty vysychání urychlují, nižší teploty vysychání zpomalují.

SCHOMBURG Čechy a Morava s. r. o., Na Univerzitním statku 2, 108 00 Praha 10, telefon +420 274 781 381, fax +420 274 782 546, www.schomburg.cz, www.snamijetovsuchu.cz

Práva kupujícího vzhledem ke kvalitě našich materiálů se řídí podle našich prodejních a dodacích podmínek. Pro požadavky, které jsou nad rámec zde popsaného použití, je Vám k dispozici naše technická poradenská služba. Ty potom podléhají závaznosti závazného písemného potvrzení. Popis výrobku neosvobozuje uživatele od jeho svědomitosti. V případě pochybností je třeba založit vzorové plochy. S novým vydáním této tiskoviny ztrácí starý svou platnost.

Technické poradenství pro podlahové systémy Schomburg	
Produktový manažer	732 498 411
Odborné poradenství Čechy	605 247 811
Odborné poradenství Morava	734 433 864
Technické poradenství na stavbách	605 299 379