



SCHOMBURG SYSTÉM PRO
PODLAHÁŘE



TECHNICKÝ LIST

ASO® Unigrund U

Univerzální rychlý penetrační nátěr pro podlaháře



Vlastnosti produktu:

- velmi rychlé vysychání
- univerzální
- vysoká vydatnost
- snížený rozstřík
- pro použití v interiéru a exteriéru
- bez rozpouštědel s nízkým obsahem emisních látek
- vhodný pro parketařské práce

Oblasti použití:

ASO-Unigrund-U je penetrační nátěr na savé a nesavé podklady, používá se před aplikací samonivelačních stěrtek SOLOPLAN a vyrovnávacích malt SCHOMBURG. ASO-Unigrund-U snižuje nasákavost podkladu a chrání podklady citlivé na vlhkost před působením vody obsažené v samonivelačních stěrkách a vyrovnávacích maltách. Vhodný k aplikaci savé minerální podklady, nesavé, dřevěné podlahy, staré vodou nerozpustné pevně soudržné zbytky lepidel.

Technické údaje:

Báze: styren-butadien

Barva: růžovo-fialová

Hustota: cca 1,33 g/cm³

Dodávané balení: obsah 14 kg

Teplota při zpracování a teplota podkladu: +10 °C až +25 °C

Teplotní odolnost: -20 °C až +80 °C

Doba vysychání na:

- minerálních podkladech: cca 60 min.
- nesavých podkladech: cca 60 – 120 min.
- na dřevěných podkladech: cca 120 min.

Čištění: v čerstvém stavu vodou, zaschlý pouze mechanicky

Skladování: z dosahu mrazu, min 12 měsíců v originálním uzavřeném obalu, po otevření obalu spotřebovat v co nejkratším termínu

Spotřeba: cca 30–120 g/m² v závislosti na nasákavosti podkladu

Příprava podkladu:

Podklad musí být pevný, suchý a nosný, dostatečně rovný, bez průběžných trhlin, zbavený separačních látek jako jsou např. oleje, staré nátěry, tvrdé krusty, volné substance apod. Anhydritové potěry se nejprve zbrousí, pak se zbytky odsají a povrch se napenetruje ASO-Unigrundem-U ředěným až 1:3 vodou. Uvolněné nebo adhezi zhoršující vrstvy jako např. zbytky starých lepidel, stěrkových hmot nebo nátěrů je třeba strojově odstranit např. zbroušením, kartáčováním, frézováním nebo otryskáním ocelovými kuličkami.

Zpracování:

Před použitím řádně promíchat. ASO-Unigrund-U se nanáší v tenké vrstvě tahy křížem pěnovým válečkem nebo válečkem z ovčího rouna, na nesavé a dřevěné podklady neředěný, na savé podklady zředěný vodou v poměru až 1:3. V případě nesavých podkladů je další zpracování možné až po důkladném proschnutí penetrace. Suchá vrstva je transparentní, růžové barvy.

Pokyny:

- Neošetřované plochy chránit před působením ASO-Unigrund-U.
- Pořísnění ihned očistit vodou.

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 krytí.

Tabulka doporučených ředění a vysychání ASO-UNIGRUND U*

Podklad	Ředění	Doba vysychání při 20 °C **	
		cementový podklad	sádrový podklad
Hodně savé betony a anhydridy	max. 1:1 popř. neředit	30 minut	120 minut
Málo savé betony a anhydridy	max. 1:3 popř. neředit	45 minut	4 hodiny
Staré samonivelační stěrky	max. 1:3	45 minut	4 hodiny
Nesavé a dřevěné/deskové	neředit	60 minut nesavé 120 minut sádrové/dřevěné	

* Uvedené časy jsou ovlivněné teplotou a podkladu, vzduchu, savostí podkladu a vzdušnou vlhkostí! U velmi savých podkladů a anhydritových potěrů je v případě nutnosti nátěr opakovat tak, aby došlo k jeho dostatečnému uzavření disperzí. Při nízkých teplotách a vyšší vlhkosti vzduchu je třeba počítat zejména u sádrových podkladů s výrazně delší dobou vysychání.

** minimální doba

*U velmi savých podkladů je nutné po vyschnutí prvního nátěru aplikaci opakovat.

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