

Ardaflex Multi

JEDNOSLOŽKOVÉ VÍCEÚČELOVÉ HYBRIDNÍ LEPIDLO

TECHNICKÝ LIST

CHYTRÉ VÝHODY

- na stěny a podlahy
- na kov, hliník, ocel
- k okamžitému nanášení
- univerzální použití
- velmi dobrá přilnavost

OBLASTI POUŽITÍ

Pokládka keramických krytin s hladkou nebo strukturovanou spodní stranou na kámen, keramiku, vláknocementové desky, ocel, hliník, stavební desky na bázi dřeva, dřevotřískové desky V100, OSB desky třídy 3, přebroušené epoxidové lité podlahy, kuchyňské pracovní desky apod.

Dále je možné lepit pomocí Ardaflex Multi i betonovou dlažbu a přírodní kámen, který není citlivý na změnu zabarvení. Ardaflex Multi je vhodný i k lepení obkládaček na obkládačky.

VLASTNOSTI

Ardaflex Multi je jednosložkové, vlhkostí zrající, víceúčelové hybridní lepidlo na bázi SMP technologie:

- vhodné pro lepení keramických krytin na stěny i podlahy ve vnitřním i venkovním prostředí
 - pro drobné opravy parket, obkládaček a koberců
 - k lepení např. desek z PU pěny, tvrdé pěny, kamenné vlny apod.
 - k lepení kovové dlažby na savé i nesavé podklady
 - k lepení kovových obkladů na problematické povrchy stěn.
- Ardaflex Multi je vysoce elastické lepidlo s velmi silnou počáteční lepicí silou a přilnavostí i k nesavým podkladům. Zejména vhodné k lepení keramických krytin na odmaštěné kovy, hliník a ocel.

Ardaflex Multi u keramických krytin snižuje kročejovou i prostorovou hlučnost.

Ardaflex Multi má velmi malý obsah emisí EC1R dle GEV-EMICODE, je bez obsahu rozpouštědel a pachově neutrální.

PŘÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí být rovný, trvale suchý, čistý, bez trhlin a pevný v tahu i tlaku. Kovy je nutné důkladně zbavit rzi a odmastit. Díky vynikající přilnavosti se Ardaflex Multi nanáší bez penetrace.



NÁVOD K POUŽITÍ

Lepidlo před použitím nechejte aklimatizovat na minimálně +18 °C.

Po sejmutí víka stáhněte ochrannou fólii a uchovejte ji pro pozdější použití při uzavírání nespotřebovaného materiálu. Případný již vyžralý materiál odstraňte – nerozmíchejte jej do výrobku.

Ardaflex Multi nezpracováváte při teplotě pod +10 °C.

Ardaflex Multi se nanáší na podklad ozubenou stěrkou. Při lepení se krytina do lepidlového lůžka přiloží během 40 minut, v lůžku se posune a silně přitlačí. Jelikož lepidlo ke svému zrání potřebuje vlhkost, je vhodné před lepením na nesavé podklady (např. kov) spodní stranu krytiny otřít houbou navlhčenou ve vodě.

Případná znečištění setřete v čerstvém stavu například technickým lihem.

Dbejte pokynů výrobce obkladového materiálu, zejména stran pokynů k montáži a výběru vhodného lepidla.

Keramické krytiny lepené pomocí Ardaflex Multi je možné spárovat po cca 12 hodinách, v závislosti na šířce a hloubce spáry. Pro spárování jsou vhodné spárovací hmoty Bostik Ardacolor Premium, Ardacolor Flex nebo Ardacolor Maxi.

ČIŠTĚNÍ

Případná znečištění odstraníte v čerstvém stavu ředidlem Bostik Solvent 250 nebo Bostik Solvent 300. Tato ředidla můžete rovněž použít pro odmaštění povrchů materiálů před lepením. Ve vyžralém stavu je Ardaflex Multi odstranitelný pouze mechanicky.

SKLADOVÁNÍ

Uchovávejte v chladu a suchu při teplotě +5 °C až +25 °C. Skladovatelnost v původním obalu je 6 měsíců.

DODÁVANÉ BALENÍ

plastové vědro 15 kg

GISCODE

RS 10

GEV-EMICODE

EC1R – velmi malý obsah emisí



Těmito pokyny vám chceme co nejlépe poradit na základě našich zkušeností a zkušeností. Záruku za konečný výsledek v jednotlivých případech nicméně přesto nemůžeme převzít z důvodu námi neovlivnitelných skladovacích a zpracovacích podmínek i kvůli široké škále možných aplikací a způsobů použití. Proto doporučujeme vždy provést předem vlastní zkoušky. Při vystavení výrobku vlivům UV záření může dojít ke změně zabarvení. Případné rozdíly v odstínu barvy jsou dány technologií výroby a nelze je zcela vyloučit. Při každé pokládce dbejte na zpracovávání výrobku se shodnou šarží. Náš technicko-obchodní poradenský servis je vám k dispozici pro zodpovězení jakýchkoliv dotazů.

Tímto vydáním končí platnost předchozích verzí dokumentu.

Vydání: 03.16

TECHNICKÉ INFORMACE A ÚDAJE

Materiálová báze	technologie SMP
Barva	šedobílá
Viskozita	stabilní, roztíratelná
Objemová hmotnost	cca 1,55 g/cm ³
Čas pro pokládku	cca 40 minut
Podmínky při zpracování	optimálně +18 °C až +23 °C, teplota podkladu min. +15 °C, teplota vzduchu min. +10 °C. Neaplikovat při relativní vlhkosti vzduchu vyšší než 65 %.
Zatížení chůzí a spárování	po cca 12 hodinách dle okolních podmínek
Plná zatížitelnost	po cca 7 dnech
Spotřeba	cca 1,2 kg/m ² , C 1 (4 × 4 × 4 mm) cca 1,3 kg/m ² , C 2 (6 × 6 × 6 mm)
Čistící prostředky	pro nevytvrdlé lepidlo např. Bostik Solvent 250
Vhodnost na podlahové topení	ano – dbejte souvisejících předpisů



ANVI TRADE s.r.o.
Bečovská 1273/1,
104 00 Praha 10
Tel. +420 271 096 610
E-mail: anvitrade@anvitrade.cz
www.anvitrade.cz

Bostik GmbH
An der Bundesstraße 16
D-33829 Borgholzhausen
Tel. +49 (0) 5425 801-0
E-mail: info.germany@bostik.com
www.bostik.de

