

PROFI BODENKONTAKT

Kat. č.: 6022,
6036,6037

Aktualizácia 17.2.2022

Produkt:	Kotviaci mostík a penetrácia pre nivelačné stierky.	
Použitie:	Na vytvorenie spojovacej vrstvy medzi nivelačnou stierkou a hladkými podkladmi alebo nasiakavými minerálnymi podkladmi, na vnútorné aj vonkajšie použitie.	
Vlastnosti:	Vysoká príľnavosť k podkladu, jednoduchá aplikácia, štruktúrovaný povrch, rýchloschnúci.	
Technické údaje:	Zloženie:	akrylátový kopolymér, kremenný piesok 0–0,4 mm, prísady
	Spotreba materiálu:	0,1–0,15 kg/m ² (Spotreba je závislá na nasiakavosti podkladu a riedení mostíka, presnú spotrebu odporúčame overiť na skúšobnej ploche)
	Farba:	červená
Spracovanie:	Príprava podkladu:	Podklad musí byť suchý, súdržný, bez nečistôt a separačných vrstiev (prach a prašné častice, mastnoty, zvyšky starých náterov a pod.). Medzi nevhodné podklady patria podklady vlhké, trvalo zavlhčené, biologicky napadnuté. Použitie na podkladoch so zvyškami asfaltov a na plechu je nutné vopred konzultovať s technikom Profibaustoffe CZ. OSB dosky je nutné pred aplikáciou mostíka obrúsiť.
	Riedenie:	Pred aplikáciou je potrebné obsah balenia riadne premiešať. Na hladké a nenasiakavé podklady sa mostík nanáša neriedený. Na nasiakavé podklady (napr. prebrúsené sadrové potery) sa mostík riedi v pomere 1:1 s vodou pre zabezpečenie lepšieho prieniku do podkladu. Zriedený výrobok má obmedzenú skladovateľnosť a preto sa odporúča spotrebovať ho čo najskôr. Do hmoty nie je dovolené pridávať žiadne ďalšie zložky a prímеси.
	Spôsob aplikácie:	Výrobok sa nanáša pomocou molitanového valčeka alebo štetca. Náter sa aplikuje na miestach chránených pred priamym slnečným žiarením, dažďom a silným vetrom. Pri nanášaní v interiéri je nutné zabrániť prievanu. Nepoužívať pri teplotách vzduchu alebo podkladu pod +5 °C a pri očakávaných mrazoch. Doba schnutia pri teplote +20 °C a relatívnej vlhkosti vzduchu 65 % činí cca 2 hodiny, na sadrových poteroch cca 12 hodín. Pri nižších teplotách, vyššej relatívnej vlhkosti vzduchu a nízkej nasiakavosti podkladu sa doba schnutia predlžuje. Nadväzujúce stavebné konštrukcie je nutné chrániť proti možnému postreku. Pracovné náradie sa po práci umyje vodou. Prípadné škrvny spôsobené kotviacim mostíkom mimo naaplikované plochy urýchlene odstráňte za použitia dostatočného množstva vody. Pre následnú aplikáciu keramických obkladových prvkov na povrch upravený mostíkom sú podľa charakteru, zaťaženia a umiestnenia obkladanej plochy vhodné lepidlá minimálne triedy C2, napr. PROFÍ PREMIUM FLEX KLEBER C2TES1, PROFÍ PREMIUM KLEBER C2TE a pod. Pri požiadavke na následné vyrovnanie povrchu upraveného mostíkom je vhodné aplikovať cementové samonivelizačné stierky s príľnavosťou k podkladu $\geq 2 \text{ N/mm}^2$, napr. PROFÍ NIVELLUX 35, PROFÍ NIVELLUX 35 FEIN a sadrové stierky PROFÍ NIVELLGIPS 25, PROFÍ NIVELLGIPS 35.

Technický list

Profibaustoffe CZ, s.r.o.



Odstraňovanie

odpadu: Pozri Kartu bezpečnostných údajov.

Kvalita výrobku: Kvalita výrobku je kontrolovaná vo vlastnom prevádzkovom laboratóriu.

Skladovanie: 12 mesiacov od dátumu výroby v pôvodných dobre uzavretých obaloch pri teplote +5 až +30 °C. Chrániť pred priamym slnečným žiarením a nadmerným teplom. Výrobok nesmie zmrznúť.

Balenie: Vedro 25 kg/600 kg paleta (24 vedier).
Vedro 1 kg, 10 kg

Bezpečnosť práce: Pozri Kartu bezpečnostných údajov.

Profibaustoffe CZ, s.r.o.

Vídeňská 140/113c

619 00 Brno

Tel.: +420 543 213 303

E-mail: info@profibaustoffe.cz

www.profibaustoffe.com