

Baumit BetoHaft

Kontaktný mostík pod sanačnú maltu, na betónový podklad.



- **Adhézny mostík**
- **Na vonkajšie a vnútorné použitie.**
- **Vysoká príľnavosť**

Produkt	Minerálny adhézny mostík vhodný pre vodorovné a zvislé plochy.	
Zloženie	Cement, jemnozrnné kamenivo, prísady.	
Vlastnosti	Adhézny mostík s vysokou príľnavosťou a súdržnosťou.	
Použitie	Na sanáciu betónových konštrukcií ako vysoko adhézny kontaktný mostík pred nanášaním produktov Baumit BetoPadding, resp. Baumit BetoFinish v systéme Baumit Beto. Vhodný pre zvislé a vodorovné plochy v interiéri alebo exteriéri.	
Technické údaje	Pevnosť spoja:	cca 2 MPa
	Min. hrúbka vrstvy:	2 mm
	Objemová hmotnosť:	cca 1.8 kg/dm ³
	Teplota vzduchu pri spracovaní:	5 30 °C
	Doba spracovania:	15 min. - 30 min.

	25 kg
Spotreba	cca 1.5 kg/m ² /mm - 3 kg/m ² /mm (v závislosti od podkladu)
Spotreba vody	cca 3.5 l/25kg - 5 l/25kg

Balenie	25 kg vrece, 1 paleta = 48 vriec = 1200 kg
Skladovanie	V suchu, v neporušenom obale na drevenom rošte chránené fóliou 12 mesiacov.
Zabezpečenie kvality	Vnútorná kontrola v podnikovom laboratóriu, nezávislá kontrola prostredníctvom autorizovanej skúšobne.
Zaradenie podľa chemického zákona	Bezpečnostné a hygienické predpisy sú uvedené v karte bezpečnostných údajov. Karty bezpečnostných údajov nájdete na webovej stránke www.baumit.sk alebo ju dostanete na vyžiadanie od výrobcu.
Podklad	Podklad musí vyhovovať platným normám, musí byť pevný, nezamrznutý, nosný, stabilný, bez uvoľňujúcich sa častíc, zbavený prachu, nečistôt, zvyškov starých náterov, odformovacích prípravkov, výkvetov solí. Musí byť dostatočne drsný, suchý a rovnomerne nasiakavý. Povrch nesmie byť vodoodpudivý. Nevhodné pre podklady na báze dreva, kovu alebo plastov.
Príprava podkladu	Pri príprave podkladu ako betón, poter a pod. je potrebné zvoliť vhodný postup prípravy podkladu napr. frézovanie, brúsenie, brokovanie, otrýskanie pieskom, otrýskanie vysokotlakovou vodou a pod., aby sa dosiahla dostatočná prídržnosť adhézneho mostíku Baumit BetoHaft. Po dôkladnom očistení podkladu ideálne 1 deň, najneskôr však 2 hodiny pred aplikáciou podklad navlhčiť, pričom je potrebné zabrániť tvorbe vodného filmu na povrchu. Korodujúcu výstuž zbaviť hrdze (napr. opieskovaním) a ošetriť antikoróznym náterom Baumit BetoProtect.

Spracovanie

Miešanie

Obsah balenia Baunit BetoHaft zmiešať v čistej nádobe s predpísaným množstvom vody cca 3,5 - 5,0 l/ 25 kg pomocou elektrického miešadla s nízkymi otáčkami na homogénnu hmotu bez hrudiek.

Nanášanie

Baunit BetoHaft nanášať prítlakom tvrdej kefy tzv. zakefovaním na vopred navlhčený podklad tak, aby sa dosiahlo súvislé nanesenie adhézneho mostíku. Následne naniesť s dostatočným prítlakom „čerstvé do čerstvého“ sanačnú maltu Baunit BetoPadding.

Na zaschnutý adhézny mostík Baunit BetoHaft nie je možné naniesť ďalšie vrstvy. Mostík je potrebné odstrániť a vytvoriť nový!

Upozornenia

Informácie a všeobecné pokyny

Teplota vzduchu, materiálu a podkladu nesmie počas spracovania a tuhnutia materiálu klesnúť pod +5 °C.

Počas spracovania a zrenia materiálu chrániť ošetrované plochy pred nepriaznivými vplyvmi počasia (priame slnečné žiarenie, silný vietor, dážď).

Konzistencia už tuhnúceho materiálu nesmie byť upravovaná pridávaním ďalšej vody.

Nepremiešavať žiadne iné materiály!

Vysvetlivky

¹⁾ Vzťahuje sa na teplotu prostredia +20 °C a relatívnu vzdušnú vlhkosť vzduchu ≤ 70 %. Nepriaznivé klimatické podmienky ako nižšia teplota a vyššia vzdušná vlhkosť môžu dobu zretia zreteľne predĺžiť.

Naše ústne a písomné odporúčania k technike použitia, ktoré poskytujeme na pomoc zákazníkovi (spracovateľovi) na základe našich skúseností a podľa nášho najlepšieho vedomia a súčasného stavu vedeckých a praktických znalostí, sú nezáväzné a nezakladajú žiaden právny vzťah ani vedľajšie záväzky. Taktiež nezbavujú zákazníka povinností, aby sám na vlastnú zodpovednosť vyskúšal naše výrobky z hľadiska ich vhodnosti pre zamýšľané použitie. Dodržiavať platné normy, smernice a remeselné zásady. V rámci technického pokroku, zlepšovania vlastností produktu a jeho spracovania si vyhradzuje právo na zmeny. Pri vydaní novších verzií sú staré verzie technických listov neplatné. Aktuálne dokumenty nájdete na našej webovej stránke. Ďalej platia naše „Dodacie a platobné podmienky“ v platnej verzii. Sieť našich zástupcov zaručuje rýchle poradenstvo a vybavenie dodávok. Informujte sa na uvedenej adrese.