

Návod na inštaláciu

PROTECT BK 2 K (lepidlo na betón)

Na tlakové vodotesné utesnenie hrúbok stien FC.

číslo článku: 040100



[Zobraziť produkt](#)



Návod na inštaláciu:

Processing/ Mixing:

Allow the hardener component (component B) to flow completely into the master component (component A). Mix intensively with a slowly rotating stirrer (recommendation: double stirrer with counter-rotating stirrer shafts).

Repot into another receptacle and mix thoroughly again.

The compound must be homogeneous, streak-free before application.

Sealing of fibre cement distance tubes with fibre cement plugs:

After cleaning the inside of the fibre cement distance tubes and removing the loose material, the fibre cement plug is dipped into the PROTECT BK and inserted into the distance tube.

The quantity of PROTECT BK on the plug must be sufficient to ensure that the fibre cement plug is fully glued to the inside of the distance tube over its full length.

Depending on the requirements of the construction site, several fibre cement plugs may have to be installed.

Bonding of concrete components:

Depending on the application, **PROTECT BK** is evenly applied to the components to be bonded using a spatula, smoothing trowel, toothed trowel or similar.

Make sure that the entire surface is bonded without voids.

Immediately after applying the adhesive, the surfaces to be bonded are pressed together and weighted if necessary. For vertical or overhead bonding, the components must be fixed for at least 12 hours,

depending on temperature and layer thickness.

PROTECT BK can be applied in layer thicknesses of 1 - 20 mm.

Please note:

The relative humidity must not exceed 80 %.

Ensure good ventilation after application and during hardening.

Depending on the substance, concentration and duration of exposure, exposure to chemicals can lead to colour changes on the surface which, however, do not affect functionality.

When exposed to UV rays, epoxy resins generally show a certain colour change and chalking.



MASTERTEC

SPECIAL ARTICLES FOR REINFORCED CONCRETE CONSTRUCTION

Status: 23.03.2022

Page 3 of 5

HYDROPHILIC WATERSTOP · JOINT SHEET METAL · INJECTION HOSES | CONSTRUCTION CHEMISTRY · SERVICE DUCTS · LIGHTNING PROTECTION · FORMWORK ACCESSORIES

MASTERTEC GmbH & Co. KG
Gewerbegebiet Unterhaid
Im Maintal 13
D-96173 Oberhaid
Ust.-Id.Nr.: DE 812533130

Tel.: +49 (0) 9503 5047-0
Mail: info@mastertec.eu
www.mastertec.eu
EORI-Nr.: DE 4774124

Kommanditgesellschaft:
HRA 9888, Sitz Oberhaid
Komplementär: BBV Bau-
Vertriebs-Verwaltungs GmbH,
HRB 3636 Sitz Oberhaid
Amtsgericht Bamberg

Managing directors:
Rainer Kropfelder
Dipl.-Kffr. Gabriele Kropfelder
Felix Kropfelder, B. Eng.
Jakob Kropfelder, B. Sc.

Bank details:
Sparkasse Bamberg
IBAN: DE24 7705 0000 0810 3458 84
BIC: BYLADEM1 SKB

Základňa

Všetky rozmery a informácie v tomto technickom liste zodpovedajú výsledkom vykonaných laboratórnych testov. Odchýlky od nami stanovených hodnôt v laboratórnych podmienkach sú možné v dôsledku podmienok prostredia a prevádzky, ktoré nemôžeme ovplyvniť. Údaje uvedené v tomto hárku údajov sa vzťahujú len na nami dodaný výrobok. Údaje o výrobku zodpovedajú len špecifikáciám v Nemecku. Prípadné odchýlky v špecifikáciách jednotlivých krajín sa tu nezohľadňujú.

Životnosť

Životnosť budov je navrhnutá na 50 rokov, a teda aj inštalovaných výrobkov. Túto dobu však môžu skrátiť vonkajšie vplyvy. Očakávaná životnosť našich výrobkov veľmi závisí od miesta inštalácie (napr. podzemná inštalácia, vlhké prostredie, na mori atď.). Vplyv majú aj vonkajšie vplyvy, ako je chemické zaťaženie (kyseliny, agresívne médiá, vodné roztoky, priemyselné odpadové vody, oleje atď.). V konečnom dôsledku nemožno urobiť žiadne všeobecné vyhlásenie o zaručenej životnosti výrobkov MASTERTEC, pretože tá závisí od mnohých parametrov (použitie, vplyvy prostredia, požiadavky na inštaláciu, bezpečnostné predpisy atď.). Na zabezpečenie bezpečnej prevádzky odporúčame priebežné testovanie výrobkov v rámci návodu na obsluhu a údržbu, ktorý vypracuje zákazník v súlade s bezpečnostnými požiadavkami.

Označenie práva

Technické informácie odrážajú naše súčasné poznatky o PROTECT BK 2 K (lepidlo na betón). Je určená len ako informácia pre používateľov. Keďže nepoznáme predpokladané použitie a podmienky spracovania, je na zodpovednosti používateľa, aby starostlivo skontroloval, či je výrobok vhodný na zamýšľané účely. Vzhľadom na rôzne komponenty na mieste inštalácie a tamojšie pracovné podmienky nemôže spoločnosť MASTERTEC poskytnúť žiadnu záruku na výsledok práce. Nároky vyplývajúce z akéhokoľvek právneho vzťahu možno uznať len v prípade úmyselného konania alebo hrubej nedbanlivosti, bez ohľadu na tu uvedené vyhlásenia alebo ústne poskytnuté rady. V tomto prípade musí používateľ preukázať, že spoločnosti MASTERTEC včas písomne poskytol všetky informácie potrebné na správne posúdenie situácie pri inštalácii. S výhradou potrebných špecifikácií výrobku alebo ďalšieho vývoja. Poskytnutím týchto informácií spoločnosť MASTERTEC nemá



v úmysle poruší práva tretích strán. V každom prípade platí najnovší technický list. Platia naše príslušné podmienky predaja a dodávky.

Predchádzajúce dátové listy už nie sú platné

Vytlačiť dátum 24.08.2024