

BLOCK B786 TERRA SLIM

(K100 schwarz)

BITÚMENOVÁ EMULZIA OBOHATENÁ
SYNTETICKÝMI LÁTKAMI

- na zaizolovanie pivníc, základov, základových dosiek a pod.
- proti pôdnej vlhkosti a tlakovej vode
- na všetky nosné minerálne podklady
- veľmi dobrá schopnosť prekleňovať trhliny
- veľmi výdatný, pretože neobsahuje plnivá
- s úradnou kontrolnou značkou
- preverená podľa DIN 11 622-2

Popis produktu: B786 je jednozložková izolačná hmota na báze bitúmenov, ktorá neobsahuje rozpúšťadlá a plnivá. Vďaka tixotropnej úprave sa B786 dá natierať, valčekovať alebo striekať aj na zvislé plochy. B786 usychá do podoby povrchovej úpravy, ktorá pripomína fóliu bez švov. Po vysušení je táto povrchová úprava elastická, vodonepriepustná a odolná voči všetkým prirodzene sa vyskytujúcim látkam, ktoré rozrušujú betón (napr. močovka, tekutý hnoj). **B786 je hmota preverená podľa DIN 11622-2.**

Oblasti použitia: Na zaizolovanie pivníc, základov a zásobníkov proti pôdnej vlhkosti a tlakovej vode. B786 sa používa na vytvorenie elastickej a trvalej izolácie na nosných povrchoch z betónu, pórobetónu, omietkach a murivách. Po rozriedení s vodou 1:1, dá sa použiť aj ako ochranný náter, alebo ako adhézný podklad. Zaizolovanie sa musí vykonať na strane stavebného prvku obrátenej k vode. B786 je hmota vhodná aj na obnovenie izolácie pivníc. Má certifikát na odolnosť voči močovine a tekutému hnoju. Pred realizáciou odporúčame v tomto prípade celoplošnú úpravu prípravkom **BLOCK X701 Terra 2K Flex**. Táto hmota je po rozriedení s vodou v pomere 1:1 vhodná aj ako základný náter na savé podklady, ktoré sa následne zaizolujú radom produktov **SK 3000 Izolačný pás**. Takéto systémy sú určené na zaizolovanie betónových zásobníkov na močovku alebo tekutý hnoj.

Príprava podkladu: Podklad musí byť pevný, nosný, čistý a čo najrovnejší, bez oblastí s voľným štrkom, dutinami, otvorenými trhlinami alebo výronmi. Upravované plochy nesmú byť znečistené zvyškami oleja, tuku, prachu a inými separačnými prostriedkami. Rovné plochy murív musia byť vyškárované do hladka. Nepravidelné murivá s množstvom výstupkov a dutín sa musia najskôr vyrovnávať **trasovou cementovou maltou Ardafix NATURA**. Hrany a kúty (dĺžka úseku min. 4 cm) sa musia zaobliť. Vyduté zaoblené prechody v oblasti stien / základových škár sa musia vyspraviť min. 24 hodín pred aplikáciou izolácie pomocou **uzatváracej malty BLOCK C781 Terra Lock XS**. B786 je hmota vhodná aj na nanášanie na mierne vlhké podklady. Mokré miesta alebo stojaca voda sa musia odstrániť. B786 sa nesmie aplikovať na plochy, ktoré sú trvalo mokré, pretože izolačný materiál na takýchto miestach nepreschne. Pri savých podkladoch by sa mal podklad upraviť „základovým náterom“, ktorý sa pripraví zriedením produktu B786 s vodou v pomere 1:6. Po vyschnutí tohto „základového náteru“ nasleduje bežná povrchová úprava. Všetky živичné nátery musia byť spracované osobitným spôsobom. Spýtajte sa našich technikov.

Spracovanie: B786 je hmota pripravená na okamžité použitie a dá sa používať priamo z dodaného obalu. Hmota sa dá nanášať valčekmi, kefami alebo vhodným striekacím zariadením a to v dvoch rovnomerných vrstvách. Spotreba sa pohybuje na úrovni cca. 500 g na vrstvu. Každá vrstva musí pred nanášaním nasledujúcej vrstvy dobre preschnúť. Počas nanášania a tuhnutia izolačnej hmoty sa teplota vzduchu a upravovaných stavebných prvkov môže pohybovať v rozsahu +5 °C až +35 °C. Zabráňte priamemu slnečnému žiareniu.

Počas spracovania a schnutia sa na povrch izolačnej hmoty nesmie dostať žiadna vlhkosť. Pri riziku zrážok postriekajte čerstvo nanesenú izolačnú hmotu B786 prípravkom **Regenschutz ochrana proti dažďu**. Rešpektujte, prosím, pokyny uvedené v technickom katalógovom liste pre prípravok „ochrana proti dažďu“.

V častiach s trhlinami (náročia, napojenia murív a podláh, atď.) a pri izoláciách proti tlakovej vode odporúčame vystuženie pomocou **armovacej tkaniny BLOCK T506 Terra Fabric** v druhej izolačnej vrstve.

Izolačná hmota B786 nie je vhodná na izolovanie deliacich a dilatačných škár. Takéto škáry musia byť dimenzované a vyspravené v súlade s platnými normami a nariadeniami. Materiály použité na zaizolovanie škár musia byť kompatibilné s materiálmi s obsahom živice. Ochranné, drenážne a

izolačné dosky osadíte buď pred úplným zaschnutím izolácie alebo na ne bodovo naneste **BLOCK B515 TERRA 1K** a prilepte ich na preschnutú izolačnú vrstvu. Oddelenie oddeľovacou tkaninou je potrebné v prípade, ak môže dochádzať k pohybu alebo deformáciám izolačných vrstiev.

Pokyny pre následné práce: Pred akýmkoľvek následným prácami musí byť izolačná hmota B786 dobre preschnutá. Až v tomto momente je totiž zaručené dokonalé výsledné zaizolovanie a nevyhnutná mechanická pevnosť, ktoré sú vhodné napríklad na zasypanie. Aj napriek tomu by ste mali izoláciu chrániť ochrannými, drenážnymi alebo inými doskami, pričom musíte vylúčiť bodové a líniové zaťaženia. Pred nanesením akýchkoľvek ďalších produktov na izolačnú hmotu B786 preverte testom ich vzájomnú kompatibilitu. Zaťaženie vodou smerom z podkladu (vplyv v negatívnom smere) je neprípustné aj po zaschnutí izolácie.

Čistenie náradia: Náradie a znečistené miesta vyčistíte vodou okamžite po použití. Zasušené zvyšky odstráňte čistiacim prostriedkom **Epoxan**.

Technické údaje:
Hustota: cca. 1 g/ml
Obsah pevných látok: cca. 60 %
Viskozita: cca. 7 000 mPa*s

Forma dodávky: 10 kg plastové vedro
25 kg plastové vedro

Skladovanie: Skladujte v chlade a suchu. Chráňte proti mrazu. Skladovateľnosť 12 mesiacov. Dátum výroby je uvedený na obale číselným kódom. Prvá číslica udáva rok, druhé dvojčíslenie týždeň výroby.

Spotreba: Zaizolovanie proti pôdnej vlhkosti: 2 nátery pri spotrebe cca. 1,0 kg/m².
Zaizolovanie proti tlakovej vode: 3 nátery pri spotrebe cca. 1,5 kg/m².

Kód sadry BBP 10

Osvedčenia o skúške: Môžete požiadať o predloženie úradných osvedčení o skúške.

Informácie obsiahnuté v tomto dokumente, rovnako ako vo všetkých tlačенých a digitálnych publikáciách, vychádzajú z našich súčasných znalostí a skúseností. Spoločnosť ATRO nenesie žiadnu zodpovednosť za chyby alebo nepresnosti, ktoré sú dôsledkom zmien v technológii alebo výskumu, ku ktorým došlo medzi dátumom vydania tohto dokumentu a dátumom zakúpenia výrobku. Spoločnosť ATRO si vyhradzuje právo vykonávať zmeny v zložení výrobkov. Pred aplikáciou by sa mal užívateľ oboznámiť s obsahom tohto dokumentu a súvisiacich dokumentov. Okrem toho by mal užívateľ vykonať skúšku a posúdiť vhodnosť výrobku na zamýšľané použitie. Spôsob aplikácie, podmienky pri skladovaní alebo preprave výrobku sú mimo nášho vedomia a kontroly, a preto za ne spoločnosť ATRO nenesie zodpovednosť. Všetky objednávky sú vykonávané v súlade s platnými obchodnými podmienkami spoločnosti ATRO. Informácie obsiahnuté v aktuálnom technickom liste výrobku sú uvedené v dobrej viere a nie sú vyčerpávajúce.