



BLOCK B734 TOP COAT

BITÚMENOVÝ STREŠNÝ LAK

TECHNICKÝ LIST

CHYTRÉ VÝHODY PRODUKTU

- Čierny vodooodpudivý krycí náter
- Na ochranu a ošetrovanie zvetraných, skrehnutých a ľahko lámavých bitúmenových strešných pásov
- Neobsahuje rozpúšťadlá

PRODÜKTBESCHREIBUNG

BLOCK B734 TOP COAT je čierny vodooodpudivý vrchný náter na báze bitúmenu na ochranu a údržbu zvetraných, skrehnutých a mierne krehkých bitúmenových strešných fólií. Dôkladne zaschnutý ochranný film je vodooodpudivý, nekrehne a je odolný voči prirodzene sa vyskytujúcim látкам agresívnym voči betónu.

POPIS VÝROBKU

Vhodný na vonkajšie použitie na ochranu, údržbu a regeneráciu zvetraných, krehkých a mierne krehkých bitúmenových strešných fólií (nie je vhodný na syntetické strešné fólie).

PRÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí byť pevný, nosný, čistý, maximálne rovný a bez trhlín, dierovitostí atď. a bez zvyškov oleja, mastnoty, prachu alebo ďalších oddelujúcich vrstiev. Povrch môže byť mierne vlhký, bez viditeľného filmu. Ošetrené plochy by nemali byť trvalo vystavené mokru, pretože nemôže dôjsť k preschnutiu.

SPRACOVANIE

BLOCK B734 TOP COAT pred použitím dobre premiešajte. Na savé podklady naneste základný náter **GRIP B501 BITUMEN**. Po zaschnutí naneste **BLOCK B734 TOP COAT** valčekom, štetcom alebo vhodným striekacím zariadením v 2 až 3 vrstvách, pričom každá vrstva musí byť pred ďalším spracovaním úplne suchá. Počas aplikácie sa vyhýbajte priamemu slnečnému žiareniu. Dážď počas aplikácie alebo schnutia môže spôsobiť poškodenie (napr. opláchnutie).



SKLADOVANIE

BLOCK B734 TOP COAT je nutné skladovať v suchu a bez prístupu mrazu, nespracovaný materiál je nutné uchovávať v dobre uzavretých originálnych obaloch. V uzavretom originálnom obale a pri správnom skladovaní je trvanливosť prípravku **BLOCK B734 TOP COAT** najmenej 24 mesiacov.

SPÔSOB DODANIA

5l Vedro, číslo tovaru 30623278

10l Vedro, číslo tovaru 30623277

GISCODE

BBP10

TECHNICKÉ ÚDAJE**Materiálová báza**

Krycí náter bez obsahu rozpúšťadiel na latexbitúmenovej báze

FarbaHnedastá,
Čierna po vytvrdení**Podmienky spracovania**

Použiteľný od +5 °C do +35 °C (vzduch a stavebná časť, i počas schnutia), v žiadnom prípade nie pri mraze

SpotrebaCca 200–250 ml/m² na každú vrstvu**Čistenie náradia**

Prípadne vzniknuté nečistoty možno odstrániť pomocou bežných čistiacich prostriedkov. Pracovné nástroje opláchnnite veľkým množstvom vody.



Pomoci týchto pokynov Vám chceme poradiť podľa našeho najlepšieho vedomí na základe našich pokusov a zkušenosťí. Záruku za výsledok zpracovania v jednotlivých prípadech vás z dôvodu veľkého počtu možností použitia a podmienok skladovania a zpracovania našich produktov, na ktoré nemáme vliv, nemôžeme zaručiť. Provádzajte vlastní pokusy. U těsnících hmot vystavených UV záření je možné lehké zabarvení.

Mirné výkyvy v barevnosti mezi šaržemi jsou podmíněny technikou výroby. Za absolutní věrnost barev se nepřebírá záruka. Na jeden objekt použijete jednu šarži materiálu. Naše technické a obchodní poradenství je Vám k dispozici.

S vydáním tohoto datového listu pozbývají platnosti všechna dřívější vydání.
Vydání: 08.23

BOSTIK HOTLINE**Smart help****+49 (0) 5425 801-0****Bostik GmbH**

Industriestraße 3-11 · D-33829 Borgholzhausen
Tel.: +49 (0) 5425 801-0 · Fax: +49 (0) 5425 801-140
E-Mail: info.germany@bostik.com
www.bostik.de

Bostik GmbH

Steinbrücklerstraße 48 · A-2752 Wöllersdorf
Tel.: +49 (0) 26 33 41 39 92 90
E-Mail: info.austria@bostik.com
www.bostik.de