

BOTAMENT[®] DS 993

płyta ochronna i drenażowa

BOTAMENT[®] DS 993 służy do ochrony bitumicznych warstw izolacyjnych przed szkodliwymi wpływami obciążeń statycznych, dynamicznych oraz termicznych. Właściwości drenażowe zapewniają swobodne odprowadzanie wody.

Właściwości

- ❖ w formie poręcznej płyty
- ❖ chroni przed uszkodzeniami mechanicznymi, termicznymi oraz dynamicznymi
- ❖ zapewnia drenaż powierzchniowy zgodnie z DIN 4095
- ❖ ochrona izolacji zgodnie z DIN 18195
- ❖ szybka i łatwa obróbka

Obszary zastosowania

płyta ochronna i drenażowa do ochrony:

- ❖ bitumicznych izolacji grubowarstwowych BOTAMENT[®]
- ❖ izolacji reaktywnych BOTAMENT[®]
- ❖ izolacji samoprzylepnych BOTAMENT[®] KSK

Przygotowanie podłoża

Podłoże musi być

- ❖ czyste, nieprzemarznięte i nośne
- ❖ oczyszczone z tłuszczu, powłok malarskich, mleczka cementowego, środków antyadhezyjnych oraz innych luźnych części

Obróbka

- ❖ BOTAMENT[®] DS 993 przykleja do podłoża za pomocą dwukomponentowych mas bitumicznych BOTAMENT[®] lub BOTAMENT[®] RD 2 The Green 1
- ❖ płyty układa się „na styk”, a łączenia chroni się włókniną wystającą poza płytę

Izolacja, która będzie chroniona płytą BOTAMENT[®] DS 993 musi być związana i wyschnięta.

Dane techniczne

Baza materiałowa	łoczona mata HDPE pokryta włókniną oraz pianką PE
Opakowanie	1,20 m x 0,80 m (0,96 m ² / płyta) 40 płyt (38,4 m ²)/ paleta
Przechowywanie	w chłodnym i suchym miejscu
Grubość (łącznie)	~ 20 mm

Uwaga: Wszelkie informacje zawarte w niniejszej karcie oparte są na naszym doświadczeniu i najlepszej wiedzy, jednakże nie mogą być traktowane jako prawnie wiążące. Należy bezwzględnie każdorazowo stosować się do prawodawstwa miejscowego, w zakresie przeznaczenia oraz zastosowania w obiektach budowlanych. Przy spełnieniu powyższych wymogów odpowiadamy za poprawność przekazanych informacji w ramach naszych Ogólnych Warunków Sprzedaży, Dostaw i Płatności. Wszelkie doradztwo ze strony naszych Współpracowników, odbiegające od treści naszych kart technicznych, jest wiążące jedynie w przypadku pisemnego ich potwierdzenia. W każdym przypadku należy stosować się do ogólnie obowiązujących zasad sztuki budowlanej, Wydanie 1604. Po ukazaniu się nowego wydania powyższe staje się nieaktualne. Dalsze dane techniczne zawarte są w kartach technicznych dostępnych na stronie internetowej www.botament.com.

BOTAMENT[®] Systembaustoffe • ul. Prądyńskiego 20 • 63-000 Środa Wlkp. • www.botament.com