

BOTAMENT® Water LD - Water LD/50

Odpyływ liniowy

BOTAMENT® Water LD jest odpyływem liniowym wykonanym ze szlachetnej stali nierdzewnej do zabudowy w jastrychach cementowych. Posiada fabrycznie zintegrowany kołnierz uszczelniający, który zapewnia optymalne połączenie z hydroizolacjami BOTAMENT®. Posiada dwustopniowy system odwadniający, do kontrolowanego odprowadzenia wody.

Właściwości

- ❖ w całości ze stali nierdzewnej
- ❖ dwustopniowy system odwadniający
- ❖ zintegrowany fabrycznie kołnierz uszczelniający
- ❖ dwustronna maskownica pokrywa ze szlachetnej stali nierdzewnej
- ❖ rama ze stali nierdzewnej z 5-stopniową regulacją wysokości
- ❖ do montażu blisko ściany

Obszary zastosowania

brodziki zlicowane z posadzką w

- ❖ łazienkach prywatnych i publicznych
- ❖ łazienkach dla osób niepełnosprawnych

Obróbka

- ❖ w miejscu instalacji odpyływu liniowego rozprowadzić na podłożu warstwę jastrychu cementowego BOTAMENT® M54 FM
- ❖ w świeży niezwiązany materiał wbudować odpyływ i podłączyć go do systemu kanalizacji, sprawdzić szczelność
- ❖ po całkowitym związaniu zaprawy klejowej podłączyć odpyływ liniowy do systemu kanalizacji, sprawdzić szczelność
- ❖ wykonać jastrych z odpowiednim spadkiem na całą powierzchnię brodzika

Gdy jastrych będzie na tyle związany, aby umożliwić wejście, można przystąpić do przyklejenia do podłoża manszety uszczelniającej. W przypadku stosowania izolacji płynnych maszetę należy przykleić za pomocą materiału hydroizolacyjnego. W przypadku stosowania maty hydroizolacyjnej BOTAMENT® AE za pomocą zaprawy klejowej BOTAMENT® M 21 lub M 21 HP Speed.

Dane techniczne

Baza materiałowa	Rynna	Stal nierdzewna V2A
Manszeta uszczelniająca		Poliuretan z fizeleiną
Wymiary		
	Wymiar rynny Długość (mm)	700, 800, 900, 1000
	Szerokość (mm)	135
	Wymiar pokrywy ze stali nierdzewnej Długość (mm)	667, 767, 867, 967
	Szerokość (mm)	79
Przechowywanie		w suchym miejscu, w pozycji leżącej
Wysokość zabudowy	DN 40 DN 50	63 mm 76 mm
Wydajność odpyływu	DN 40 DN 50	0,60 l/s (37 l/Min.) 0,85 l/s (51 l/Min.)
Wysokość poziomu wody	DN 40 DN 50	25 mm 30 mm

Istotne wskazówki

Przy wykonywaniu połączeń elastycznych przy BOTAMENT® Water LD należy stosować silikon neutralny np. BOTAMENT® S3 Supax.

Do czyszczenia BOTAMENT® Water LD należy stosować produkty, które nie zawierają kwasu solnego oraz chloru.

Uwaga: Dane zawarte w instrukcji technicznej powstały w najlepszej wierze na podstawie naszych doświadczeń, nie są jednak zobowiązujące. Należy je dostosować odpowiednio do danych obiektów budowlanych, celów zastosowania oraz szczególnych miejscowych wymagań. W krytycznych miejscach zastosowań należy przeprowadzić próby. Za prawidłowość powyższych danych odpowiadamy w ramach naszych warunków sprzedaży i dostawy. Zalecenia naszych pracowników odbiegające od danych zawartych w instrukcji technicznej są dla nas zobowiązujące, jeśli zostaną potwierdzone pisemnie. Wydanie PL-2004. 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® • ul. Prądyrzyńskiego 20 • 63-000 Środa Wlkp. • www.botament.com