

Anschluss-Manschette aus EPDM

Verarbeitung:

Im An- und Abschlußbereich mit RESISTIT-Kleber G 2000.
RESISTIT-PERFEKT R erfüllt die Anforderungen der DIN 7864.
Widersteht Ozon, UV- und IR-Strahlung und ist wurzelfest nach DIN 4062.
Das Material gehört nach DIN 4102 in die Baustoffklasse "B2" und ist widerstandsfähig gegen Flugfeuer und strahlende Wärme nach DIN 4102, Teil 7.

Eine direkte Verbindung mit Bitumenschweißbahnen ist ist nicht möglich!

Zur Verbindung mit Bitumen empfehlen wir DALLMER-Abläufe mit werkseitig aufgeschweißter Bitumenschweißbahn-Manschette (DallBit).

Connecting Collar out of EPDM

Manufacturing:

In the connection areas with RESISTIT adhesive G 2000.
RESISTIT-PERFEKT R fullfils the requirements of DIN 7864.
Resists Ozon, UV and IR rays and is root proof according DIN 4062.
The material belongs to class "B2" building materials according DIN 4102 and is resistant to spark fire and radiated heat according DIN 4102, part 7.

Direct connection onto bitumen membranes is not possible!

For connection to bitumen, we recommend DALLMER drains with factory-fitted bitumen membrane collars (DallBit).

DALLMER

Dallmer GmbH + Co. KG · Wiebelsheidestr. 25 · 59757 Arnsberg · Germany
Telefon +49 2932 9616 - 0 · Fax +49 2932 9616 - 222 · info@dallmer.de · www.dallmer.de

Anschluss-Manschette aus EPDM

Verarbeitung:

Im An- und Abschlußbereich mit RESISTIT-Kleber G 2000.
RESISTIT-PERFEKT R erfüllt die Anforderungen der DIN 7864.
Widersteht Ozon, UV- und IR-Strahlung und ist wurzelfest nach DIN 4062.
Das Material gehört nach DIN 4102 in die Baustoffklasse "B2" und ist widerstandsfähig gegen Flugfeuer und strahlende Wärme nach DIN 4102, Teil 7.

Eine direkte Verbindung mit Bitumenschweißbahnen ist ist nicht möglich!

Zur Verbindung mit Bitumen empfehlen wir DALLMER-Abläufe mit werkseitig aufgeschweißter Bitumenschweißbahn-Manschette (DallBit).

Connecting Collar out of EPDM

Manufacturing:

In the connection areas with RESISTIT adhesive G 2000.
RESISTIT-PERFEKT R fullfils the requirements of DIN 7864.
Resists Ozon, UV and IR rays and is root proof according DIN 4062.
The material belongs to class "B2" building materials according DIN 4102 and is resistant to spark fire and radiated heat according DIN 4102, part 7.

Direct connection onto bitumen membranes is not possible!

For connection to bitumen, we recommend DALLMER drains with factory-fitted bitumen membrane collars (DallBit).

DALLMER

Dallmer GmbH + Co. KG · Wiebelsheidestr. 25 · 59757 Arnsberg · Germany
Telefon +49 2932 9616 - 0 · Fax +49 2932 9616 - 222 · info@dallmer.de · www.dallmer.de