

# RESITRIX® Abdichtungsbahnen

04  
U7

## VORTEILE IM ÜBERBLICK:

### Dauerhaft dicht

- Dauerhaft zuverlässige Systeme für die Abdichtung
- Von Dächern
- Von erdberührten Bauteilen
- Von befahrbaren Flächen
- Von Innenräumen
- Sowohl im Neubau als auch für die Sanierung



### Eigenschaften:



#### RESITRIX® MB



#### Mechanisch befestigt

RESITRIX® MB ist die heißluftverschweißbare EPDM-Abdichtungsbahn speziell für die mechanische Befestigung und die lose Verlegung.

#### RESITRIX® SK W Full Bond



#### Vollflächig selbstklebend und wurzelfest

RESITRIX® SK W Full Bond ist eine vollflächig selbstklebende, heißluftverschweißbare und wurzelfeste EPDM-Abdichtungsbahn mit FLL-Prüfzeugnis und Zulassung nach DIN EN 13948.

RESITRIX® SK W Full Bond kann auf einer Vielzahl von Untergründen verlegt werden, beispielsweise als vollflächig verklebtes System oder unter Begrünungen aller Art.

#### RESITRIX® SK-P Partial Bond



#### Partiell selbstklebend

Die heißluftverschweißbare EPDM Dichtungsbahn ist partiell selbstklebend.

RESITRIX® SK-P Partial Bond ist auf bewegungsanfälligen Werkstoffen und Untergründen mit verbleibender Restfeuchte einsetzbar.

# RESITRIX® Zubehör

05

U7



## CCM Sanierungsablauf Aufstockelement

Artikel	Beschreibung	Länge (mm)	ø (mm)
06SANGUL450	Sanierungsablauf/Aufstockelement mit ebener Grundplatte aus Edelstahl und werksseitiger RESITRIX® Anschlussmanschette	400	50
06SANGUL475		400	75
06SANGUL490		400	90
06SANGUL411		400	110



## CCM Attikaablauf abgewinkelte Grundplatte

Artikel	Beschreibung	Länge (mm)	ø (mm)
06SANGUL650	Horizontaler Ablaufstutzen mit abgewinkelte Grundplatte aus Edelstahl und werksseitiger RESITRIX® Anschlussmanschette	600	50
06SANGUL675		600	75
06SANGUL611		600	110



## CCM-Dunstrohr inkl. Haube

Artikel	Beschreibung	Länge (mm)	ø (mm)
06ROHR63	Dunstrohr mit ebener Grundplatte aus Edelstahl und werksseitiger RESITRIX® Anschlussmanschette, inkl. Haube	-	63
06ROHR75		-	75
06ROHR90		-	90
06ROHR110		-	110
06ROHR125		-	125



## CCM-Kabeldurchführung

Artikel	Beschreibung	Länge (mm)	ø (mm)
06KABEL50	Kabeldurchführung mit ebener Grundplatte aus Edelstahl und werksseitiger RESITRIX® Anschlussmanschette	-	50



## CCM-Dachablauf abgewinkelt

Artikel	Beschreibung	Länge (mm)	ø (mm)
06DACHAB75	Dachablauf mit ebener Grundplatte aus Edelstahl und werksseitiger RESITRIX® Anschlussmanschette; Anordnung zur seitlichen Weiterführung innerhalb der Wärmedämmung	570	75
06DACHAB110		570	110