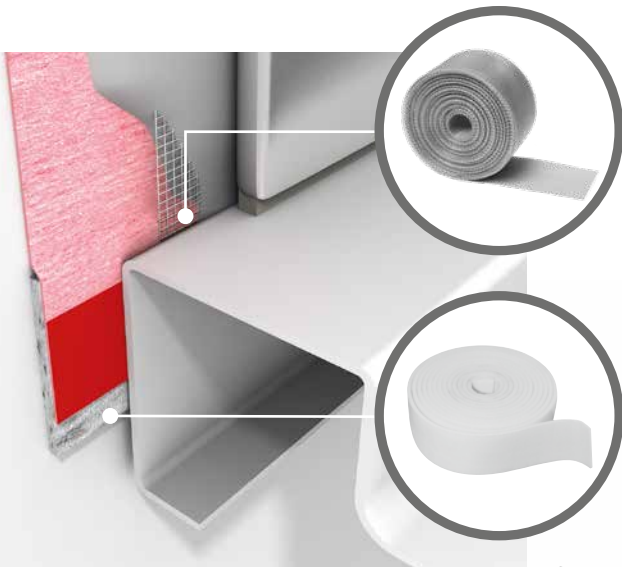


Sopro WannenDicht-System

Montagelösungen für Einbausituationen
von Dusch- und Badewannen

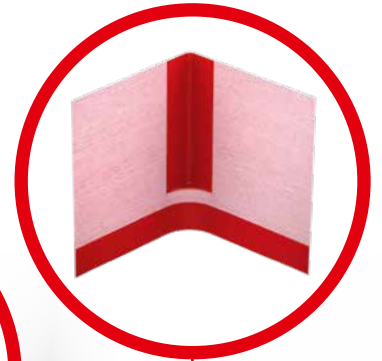
**Normkonform
nach DIN 18534**

■ Einbauaufgabe: **Badewanne**



Sopro Schnitt-
SchutzBand SB 113

Sopro Wannens-
DichtBand WDB 811

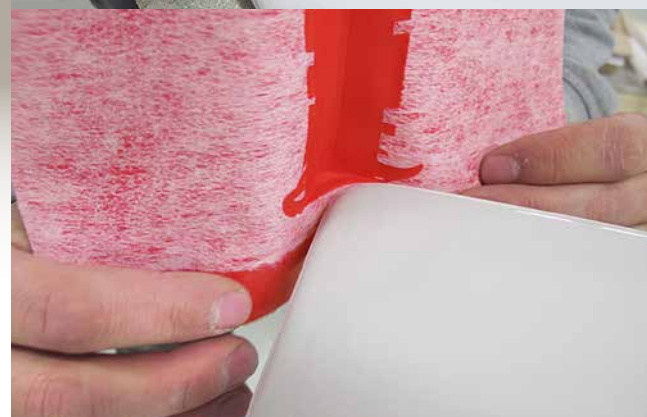


Sopro Wannens-
DichtEcke WDE 812



Sopro Wannens-
DichtSchallschutz
WDS 814

Anschluss des Wannenrandes
mittels Sopro WannensDichtBand
an die Verbundabdichtung inklusive
Sopro WannensDichtSchallschutz
und Sopro SchnittSchutzBand.

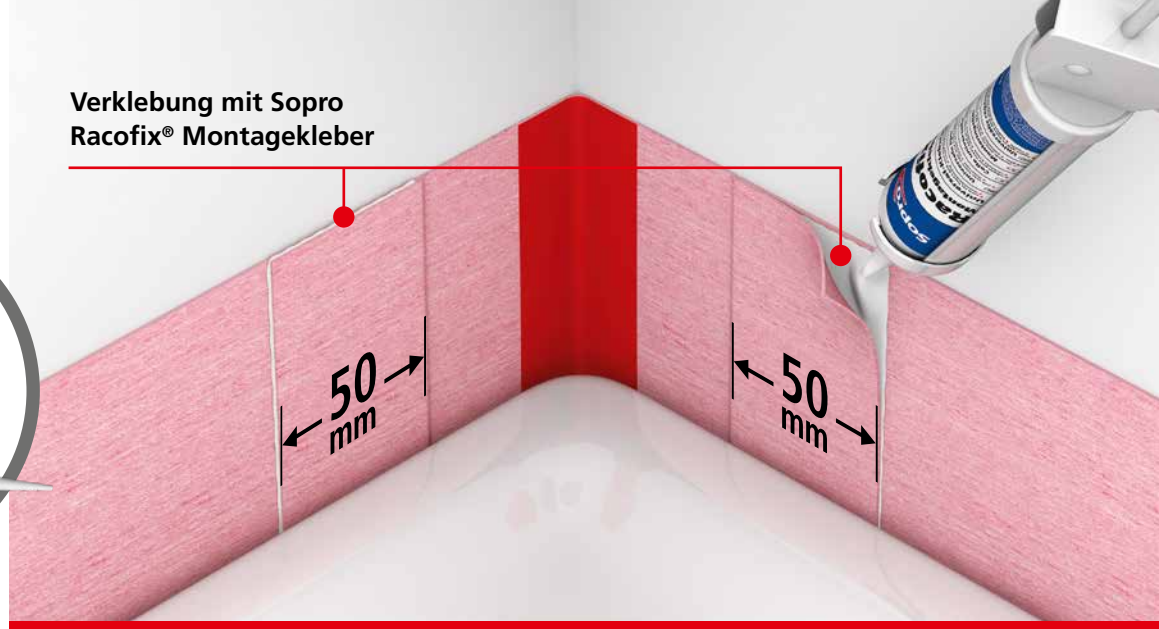


Nach dem Abziehen der Schutzfolie vom Klebefilm der flexiblen Sopro WannensDichtEcke wird diese mittig zentriert an die Wannenecke angeklebt. Die flexible Zone der Sopro WannensDichtEcke ist in der Lage verschiedene Wanneneckenradien abzudecken, somit kann eine wasserdichte Verklebung erzielt werden. Zur Wanddecke ist die Sopro WannensDichtEcke im 90°-Winkel ausgebildet, sodass sie sich ohne Zwängung einkleben lässt.

Verklebung mit Sopro
Racofix® Montagekleber



Sopro Racofix®
Montagekleber 818



Die Überlappung der Bänder- und Formteile muss mindestens 50 mm betragen. Die Überlappung ist wasserdicht miteinander zu verkleben. Hierfür ist Sopro Racofix® Montagekleber zu verwenden.

Das Sopro WannendichtBand ist am Wanneneende durch das senkrechte Ankleben eines Stückes Sopro WannendichtBand (Länge 14–16 cm) über den Wannенrand hinaus zu verlängern. Durch diese Verlängerung lässt sich nun am Wanneneende durch Einschneiden des Bandes eine Verbindung zu dem von unten kommenden Sopro Dichtband oder Sopro Dichtband Flex herstellen.

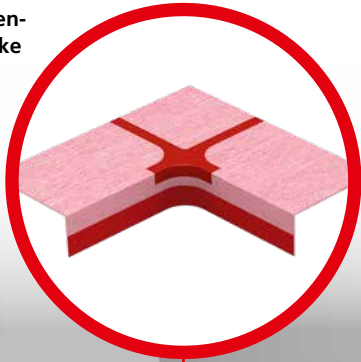
Schnitt mit Klappung
nach unten

DIN 18534 – Innenraumabdichtung – fordert, dass die Stellfläche von Dusch- und Badewannen im Abdichtungskonzept zu berücksichtigen ist.

Eine Variante ist die Verwendung von Wannendichtbändern, welche um den Wannенrand geklebt werden. Die von der Wand und dem Estrich kommende Verbundabdichtung wird daran angeschlossen, bzw. darauf geführt. So entsteht eine wasserdichte Einbindung der Dusch- oder Badewanne in die Flächenabdichtung.

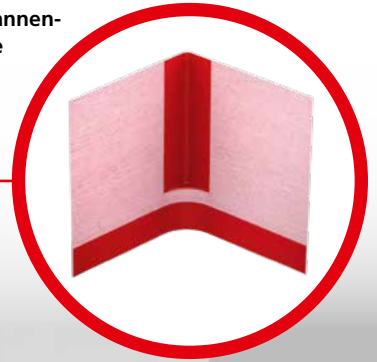
■ Einbauaufgabe: **barrierefreie Dusche**

Sopro WannendichtMultiecke WDM 813

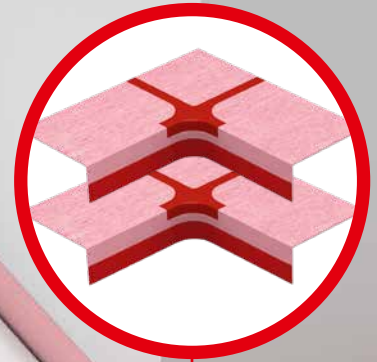


Sopro WannendichtBand WDB 811

Sopro WannendichtEcke WDE 812



2 x Sopro WannendichtMultiecke WDM 813



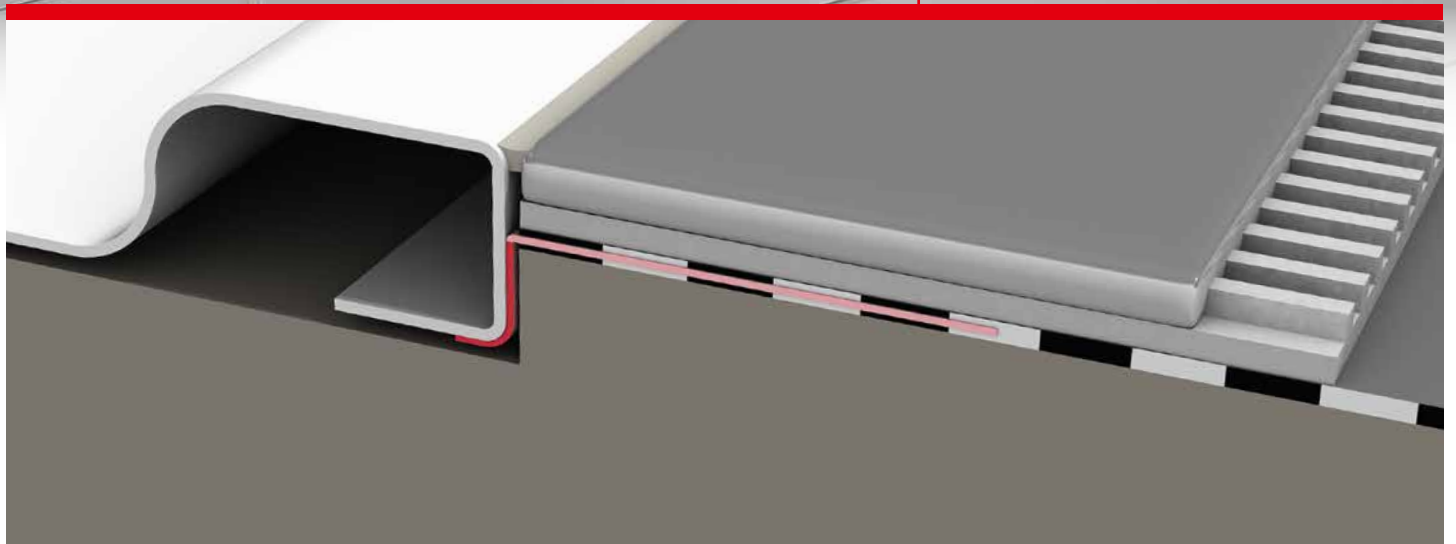
Duschwannen werden je nach Raumgeometrie des Badezimmers und Wünschen des Planers oder Bauherren in den unterschiedlichsten Positionen eingebaut. Mit dem Sopro Wannendicht-System lassen sich eine Vielzahl von Einbausituationen leicht realisieren.

Sopro WannendichtMultiecke am Wannenrand

Sopro WannendichtMultiecke beim bodenbündigen Anschluss

Sopro WannendichtMultiecke und Wand-ecke treffen aufeinander

Anbinden der Duschwanne mittels Sopro WannendichtBand an die auf dem Estrich aufgebrachte Verbundabdichtung bei einer oberkantenbündigen Situation Wanne – Fliese.

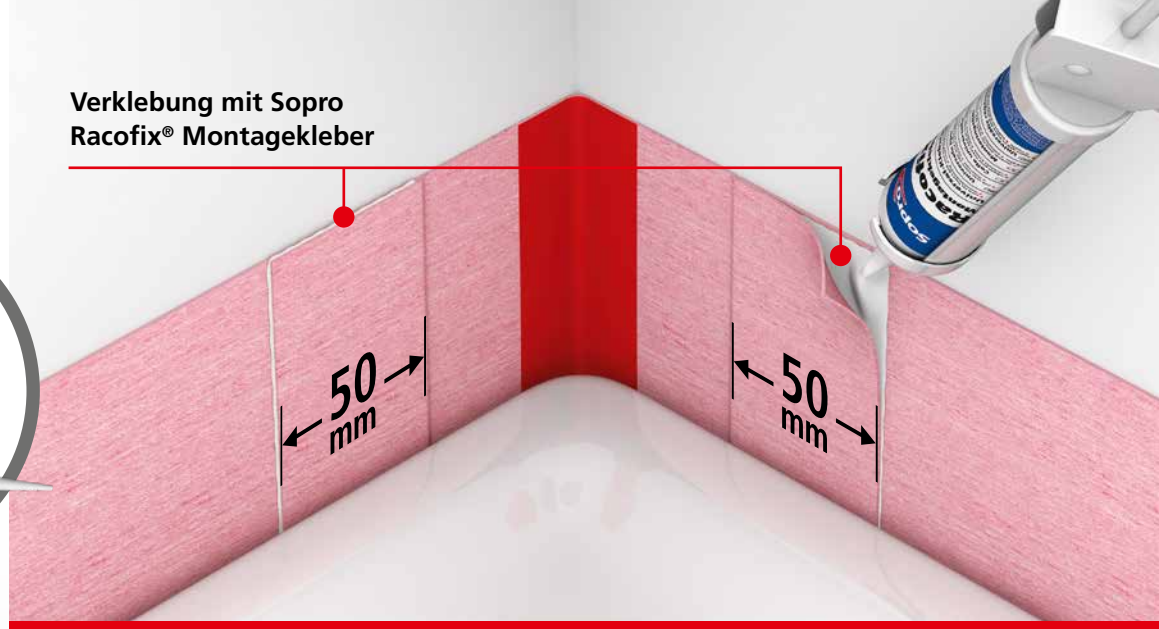


tasse

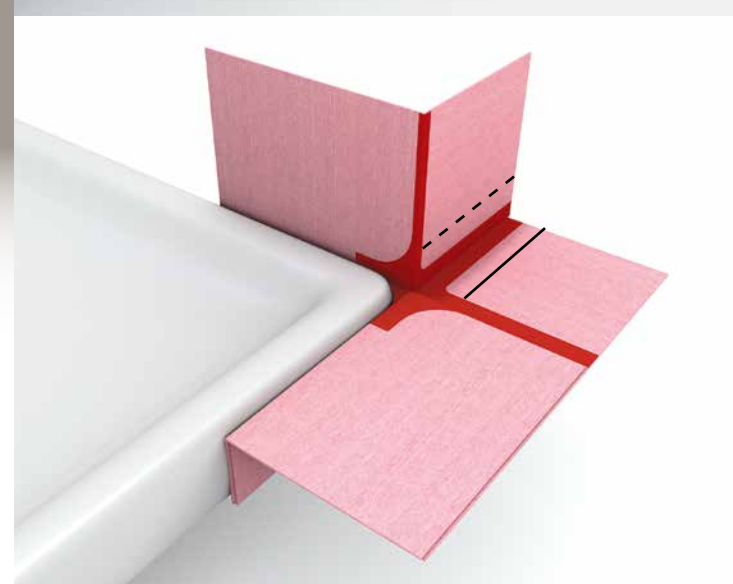
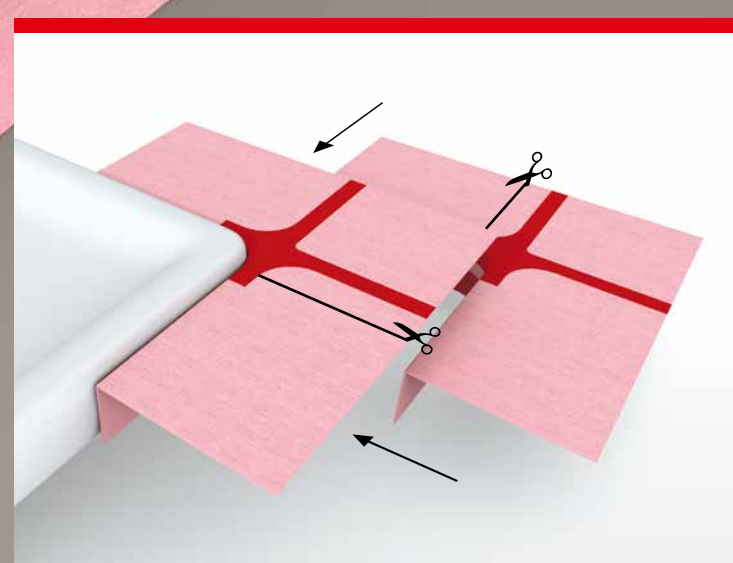
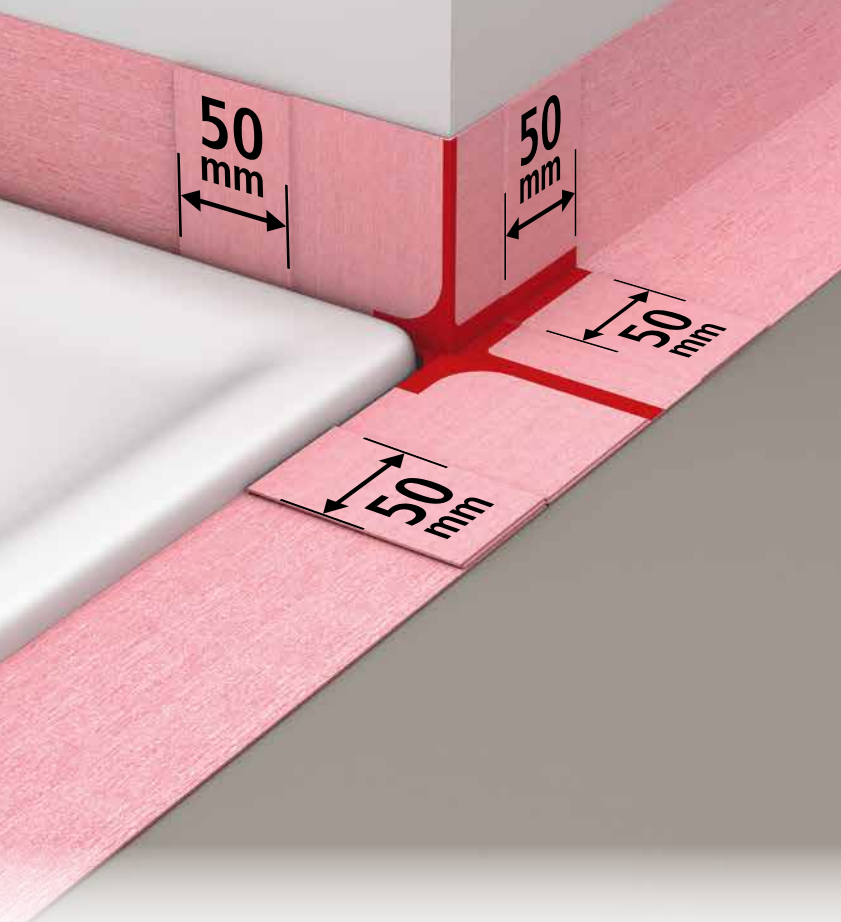
Verklebung mit Sopro
Racofix® Montagekleber



Sopro Racofix®
Montagekleber 818

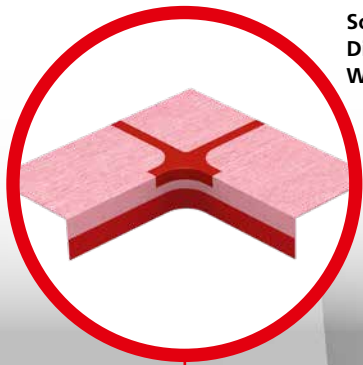


Die Überlappung der Bänder- und Formteile muss mindestens 50 mm betragen. Die Überlappung ist wasserdicht miteinander zu verkleben. Hierfür ist Sopro Racofix® Montagekleber zu verwenden.



Treffen Wanne und Wandecke in einer Flucht aufeinander, so müssen an der Wannenecke zwei Sopro WannenDicht-Multiecken hintereinander an gleicher Stelle angeklebt werden. Bei der Montage werden die beiden Formteile miteinander verschritten und eingedichtet.

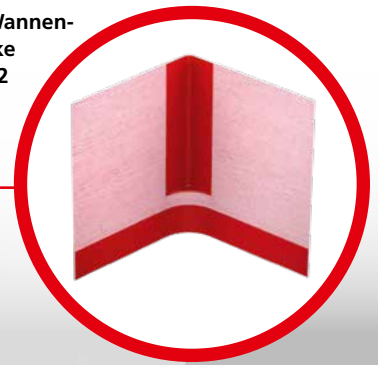
■ Einbauaufgabe: aufliegende Dusch



Sopro Wannen-DichtMultiecke WDM 813

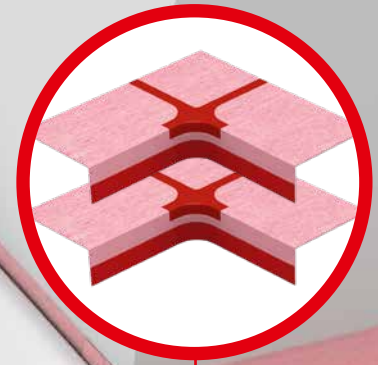


Sopro Wannen-DichtBand WDB 811



Sopro Wannen-DichtEcke WDE 812

2 x Sopro WannenDicht-Multiecke WDM 813

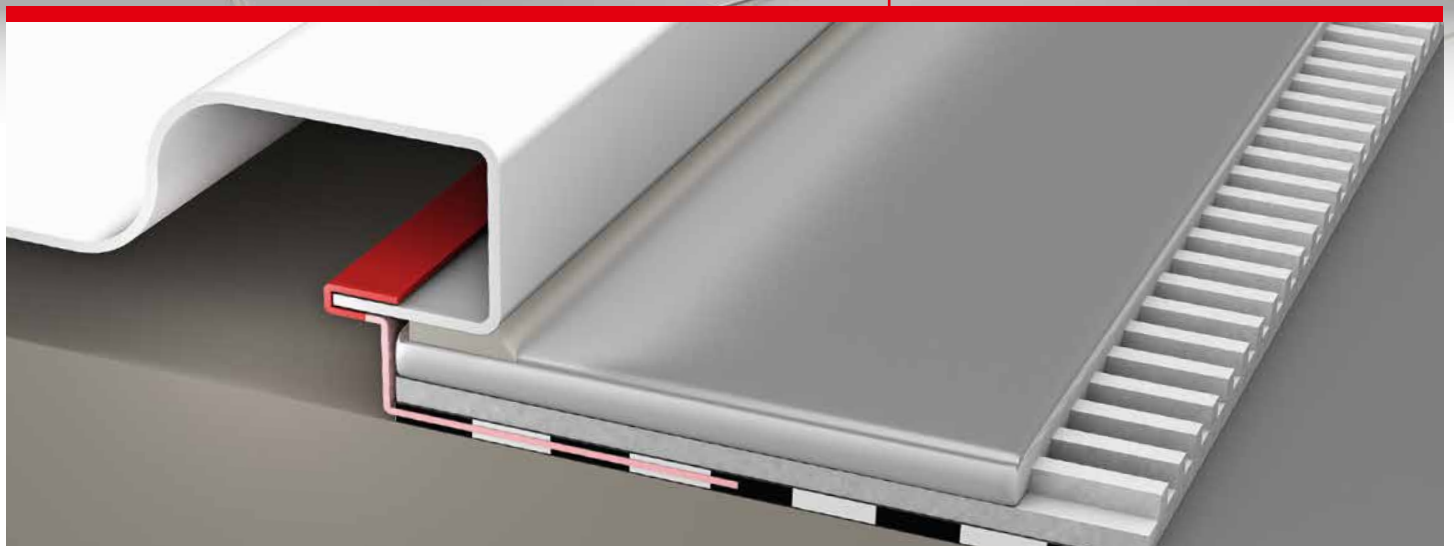


Sopro Wannen-DichtMultiecke am Wannenrand

Sopro WannenDicht-Multiecke und Wand-ecke treffen aufeinander

Sopro WannenDichtMulti-ecke beim nicht boden-bündigen Anschluss

Abhängig von der Einbausituation oder dem Wunsch des Bauherren werden Duschwannen auch auf den Fliesenbelag aufgesetzt. Ist dies gewünscht, so ist das Sopro WannenDicht-System unterseitig bis in die Kantung des Wannenrandes einzukleben.

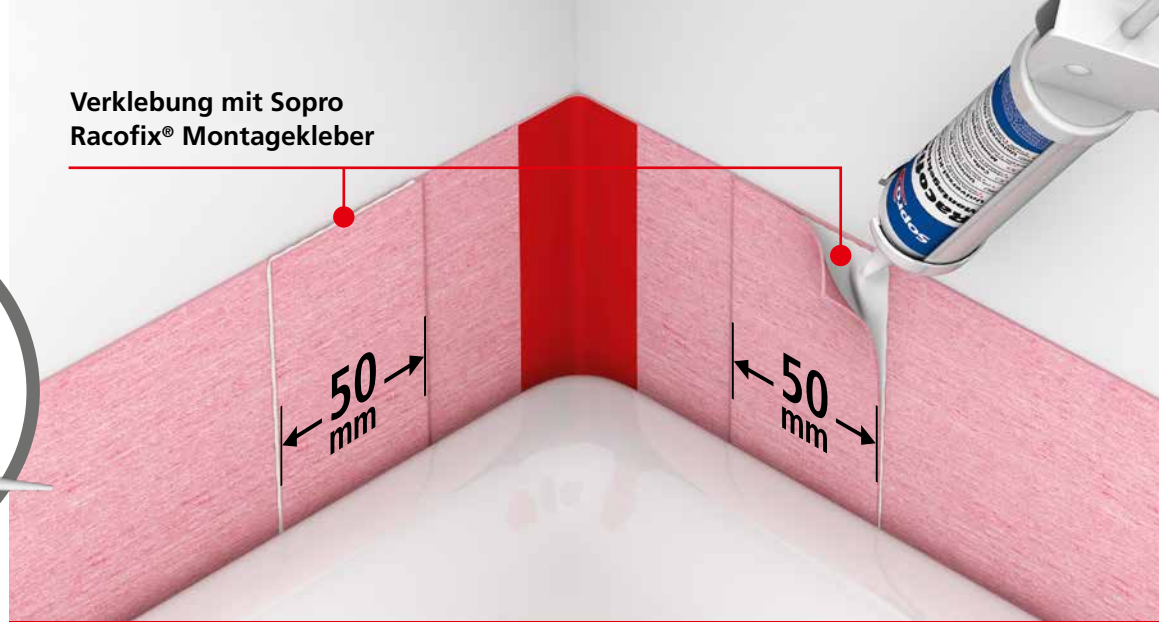


tasse

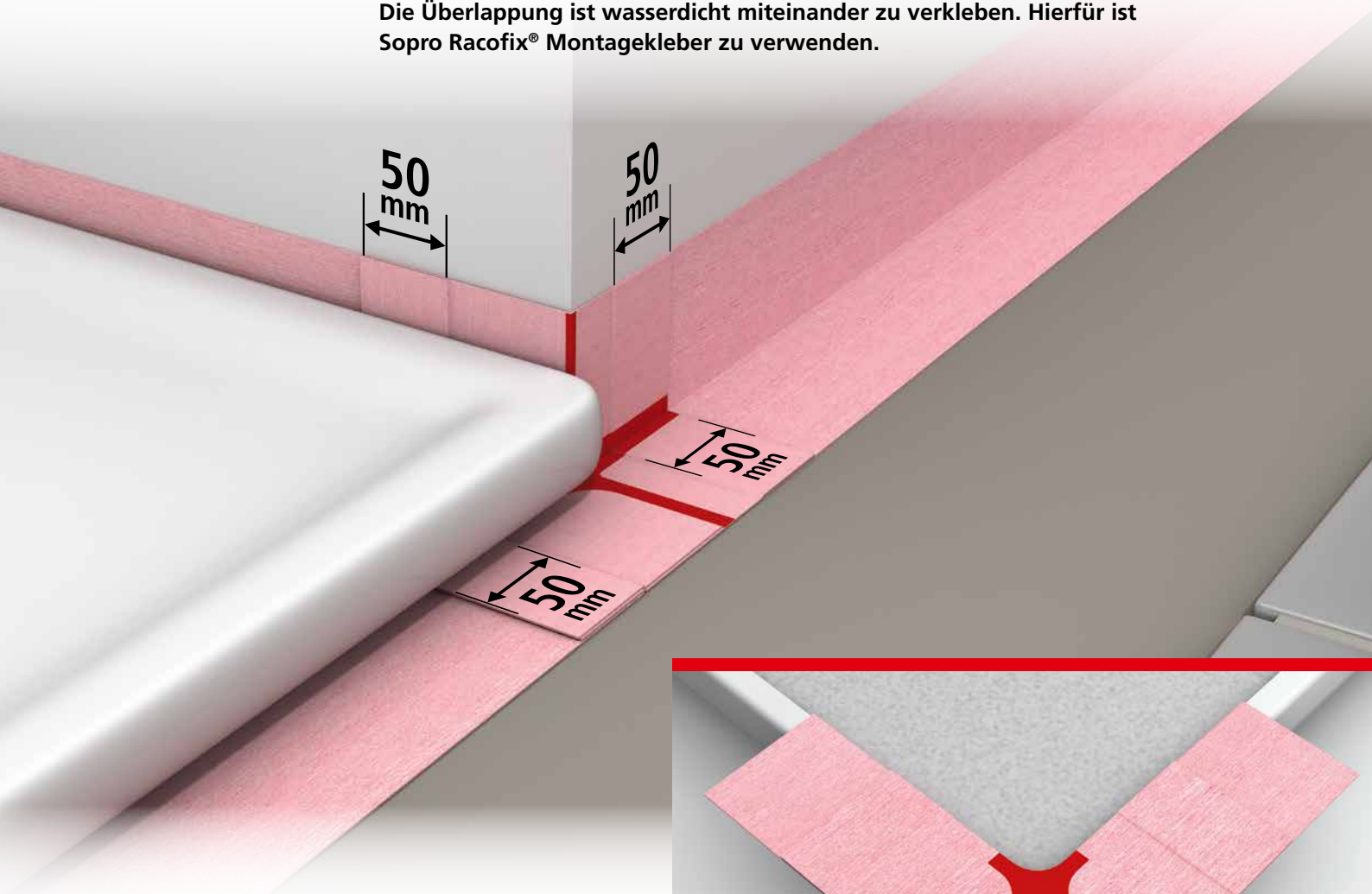


Sopro Racofix®
Montagekleber 818

Verklebung mit Sopro
Racofix® Montagekleber



Die Überlappung der Bänder- und Formteile muss mindestens 50 mm betragen. Die Überlappung ist wasserdicht miteinander zu verkleben. Hierfür ist Sopro Racofix® Montagekleber zu verwenden.

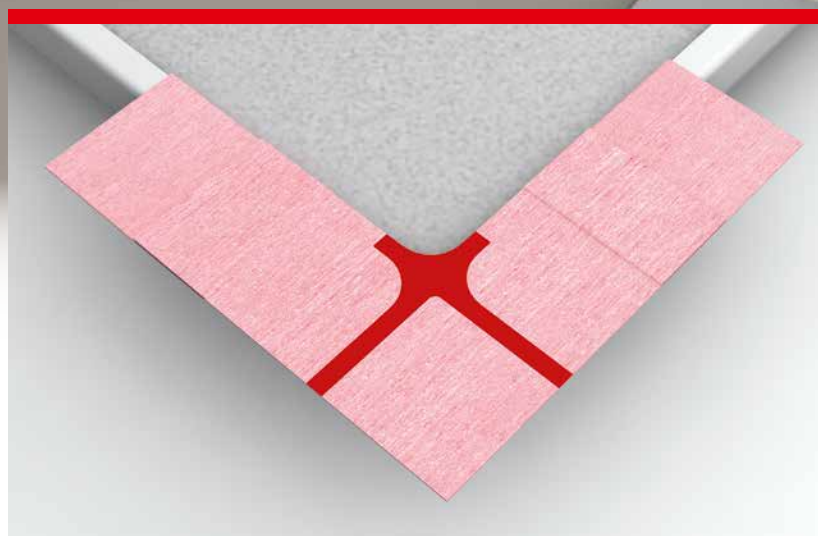


Die Duschwanne ist für die Montage der Bänder- und Formteile zu wenden.

Die Verklebung erfolgt an der Unterseite in den gekanteten Wannenrand hinein.

Nach der Montage der Duschwanne werden Bänder und Formteile in die Verbundabdichtung eingearbeitet.

Bei der Verwendung von bahnenförmigen Abdichtungsstoffen sind die Übergänge mindestens 50 mm zu überlappen und mit Sopro Racofix® Montagekleber zu verkleben.



Unterseite der Wanne mit eingeklebter
Sopro WannendichtMultiecke

Sopro Wannendicht-System

Sopro Wannendicht-
Ecke WDE 812

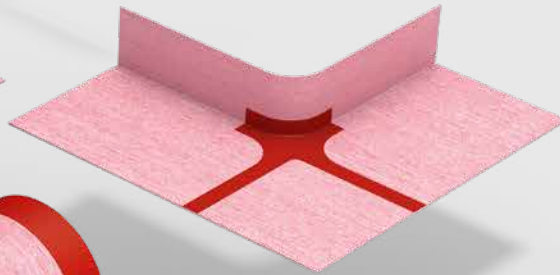


Youtube-Link
zu den Sopro
Verarbeitungsvideos

Sopro Wannendicht-
Multiecke WDM 813



Sopro Wannendicht-
Multiecke WDM 813



Sopro Wannendicht-
Band WDB 811



Zusätzliche Komponenten:

**Sopro Wannendicht-
Schallschutz WDS 814**
**Sopro Schnittschutz-
Band SB 113**

Vorteile:

- Attraktive Komplettlösung mit einzigartigen Formteilen für eine Vielzahl von anspruchsvollen Einbausituationen
- Wasserdichte Einbindung der Dusch- oder Badewanne in die Flächenabdichtung; keine Abdichtung hinter oder unter der Wanne mehr erforderlich
- Leichte und schnelle Verarbeitung
- Normkonform nach DIN 18534
- Dünnschichtiger Aufbau, was die nachfolgende Fliesenverlegung erleichtert
- Hochflexible Formteile, die sich ideal an den Untergrund anpassen
- Butylfreie Klebestreifen
- Geeignet für alle gängigen Wannerradien
- Im System geprüft (allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis) mit einer Vielzahl von Sopro Komponenten

Allgemeine Verarbeitungshinweise:

- Wannerrand von Verunreinigungen, Fetten und haftungsmindernden Substanzen befreien
- Die Wanne direkt am Einbauort mit Markierungen versehen, die das anschließende exakte Ankleben der Formteile in einer bequemen Arbeitsposition ermöglichen
- Wannendichtbänder zurechtschneiden; mindestens 50 mm Überlappung für die Verklebung vorsehen
- Bänder und Formteile nach dem Ankleben an den Wannerrand nach innen einschlagen und mit Klebeband bis zum Einbau provisorisch fixieren
- Nach dem Einbau der Wanne die Überlappungen mit Sopro Racofix® Montagekleber dicht verkleben
- Bänder und Formteile in den Sopro Verbundabdichtungsstoff einarbeiten und anschließend zweischichtig überarbeiten