

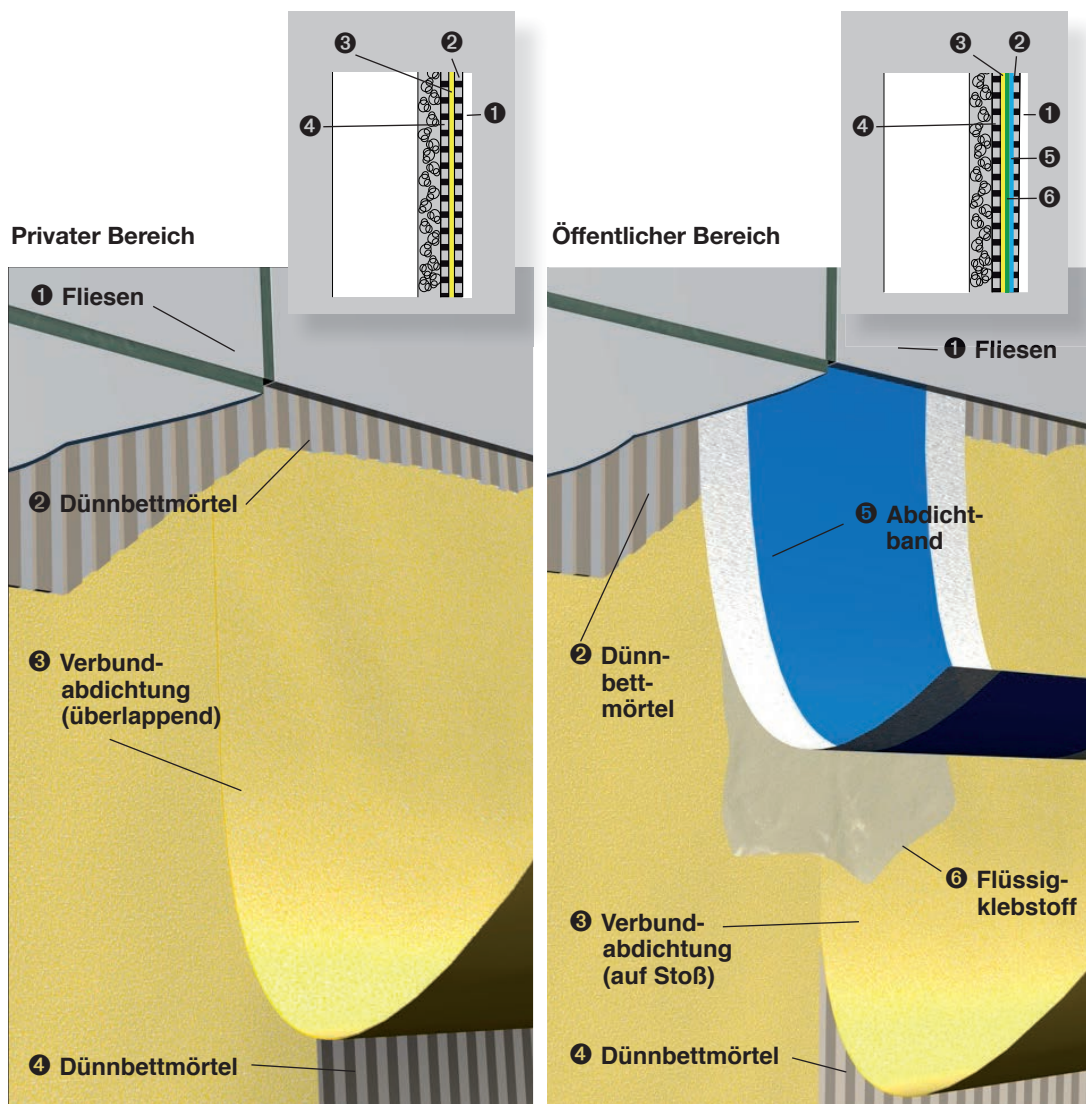
Verarbeitungshinweise Sealing Membrane

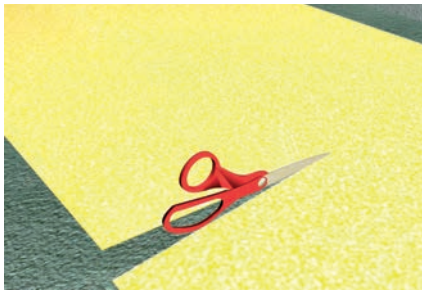
Produktbeschreibung

- Wasserdichte Dichtbahn für die Anwendung im Innenbereich.

Allgemeines

- Der Untergrund muss sauber und tragfähig sein.





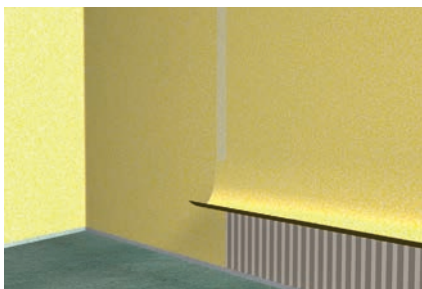
Schritt 1

- Schneiden Sie die Sealing Membrane auf das Maß des abzudichtenden Untergrundes.



Schritt 2

- Rühren Sie den Fliesenkleber (min. C2) entsprechend der Anleitung an und bringen Sie ihn mit einem 4er-Zahnpachtel flächig auf den abzudichtenden Untergrund auf.
- Achten Sie dabei auf eine gleichmäßige Dicke des Klebers.



Schritt 3

- Bringen Sie die Sealing Membrane je nach Anwendungszweck – privat oder öffentlich – von oben nach unten und von der Mitte zu den Seiten an der Wand auf.



Schritt 4: privater Bereich

- Achten Sie bei der Anbringung der Sealing Membrane auf eine seitliche Überlappung von mindestens je 5 cm. Verhindern Sie Blasen- und Faltenbildung. Entfernen Sie den überschüssigen Kleber an den Rändern.



Schritt 4: öffentlicher Bereich

- Verkleben Sie die Sealing Membrane Stoß an Stoß. Verhindern Sie Blasen- und Faltenbildung. Entfernen Sie den überschüssigen Kleber an den Rändern.
- Streichen Sie danach den Stoßbereich so breit mit einem geeigneten Flüssigdichtstoff ein, dass ein JST I vollflächig in das Bett eingepresst werden kann. Verhindern Sie auch hier Blasen- und Faltenbildung.



Schritt 5

- Die Sealing Membrane im Anschluß vollflächig mit Fliesenkleber bestreichen und verfiesen.

Schritt 6

- Übergänge zwischen Boden und Wand mit geeignetem Silikon 2-fach verflankt abdichten.

Technische Angaben sind typische Durchschnittswerte. Die technischen Angaben, anwendungstechnische Hinweise und Verarbeitungshinweise sind aufgrund unserer Praxiserfahrungen und nach bestem Gewissen gegeben, entbinden den Verwender aber nicht von Prüfungen mit Originalsubstraten, um die Eignung unserer Produkte für den beabsichtigten Einsatzzweck unter Berücksichtigung aller anwendungsrelevanten Einflüsse zu bestimmen.