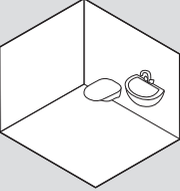
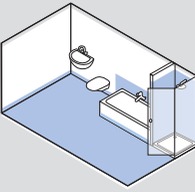
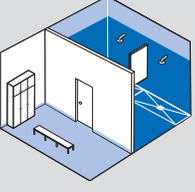
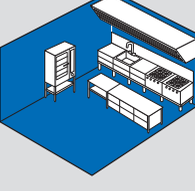




## Geprüfte Aufbauempfehlung von Sopro Bauchemie

Für jede Wassereinwirkungsklasse die passende Lösung

Wassereinwirkungsklasse	Grundieren	Abdichten	Verkleben	Verfugen
<b>W0-I</b> gem. DIN 18534 <b>gering</b> 				
<p>In der Regel ist eine Abdichtung nicht erforderlich. Zum Grundieren, Verkleben und Verfugen können die Produkte analog zur W1-I verwendet werden.</p>				
<b>W1-I</b> gem. DIN 18534 <b>mäßig</b> 	Sopro Grundierung GD 749	Sopro FlächenDicht flexibel FDF 525/527 Sopro DichtSchlämme Flex 1-K DSF 523 Sopro DichtSchlämme Flex RS 623 Sopro DichtSchlämme Flex 2-K DSF 423 Sopro TurboDichtSchlämme TDS 823 Sopro AEB* Abdichtungs- und Entkopplungsbahn 640* (Verklebt z. B. mit Sopro Fixier- & Dichtkleber FDK 415) Sopro PU-FlächenDicht Wand PU-FD 1570* (Grundierung: Sopro Epoxi-Grundierung EPG 1522)	<b>Normalerhärtend</b> Sopro's No.1 Flexkleber 400 Sopro FKM® XL 444 <b>Schnell erhärtend</b> Sopro's No.1 Silver 403 Sopro's No.1 schnell Flexkleber 404 Sopro FKM® Silver 600 <b>Reaktionsharzkleber</b> Sopro DünnBettEpoxi DBE 500	<b>Zement</b> Sopro DF 10® DesignFuge Flex Sopro Saphir® 5 PerlFuge (Steingut) Sopro TitecFuge® plus TF+ (Steinzeug, Feinsteinzeug) <b>Reaktionsharz</b> Sopro DFX DesignFugenEpoxi
<b>W2-I</b> gem. DIN 18534 <b>hoch</b> 	Sopro Grundierung GD 749	Sopro FlächenDicht flexibel FDF 525/527 Sopro DichtSchlämme Flex 1-K DSF 523 Sopro DichtSchlämme Flex RS 623 Sopro DichtSchlämme Flex 2-K DSF 423 Sopro TurboDichtSchlämme TDS 823 Sopro AEB* Abdichtungs- und Entkopplungsbahn 640* (Verklebt z. B. mit Sopro Fixier- & Dichtkleber FDK 415) Sopro PU-FlächenDicht Wand PU-FD 1570* (Grundierung: Sopro Epoxi-Grundierung EPG 1522)	<b>Normalerhärtend</b> Sopro's No.1 Flexkleber 400 Sopro FKM® XL 444 <b>Schnell erhärtend</b> Sopro's No.1 Silver 403 Sopro's No.1 schnell Flexkleber 404 Sopro FKM® Silver 600 <b>Reaktionsharzkleber</b> Sopro DünnBettEpoxi DBE 500	<b>Zement</b> Sopro DF 10® DesignFuge Flex Sopro Saphir® 5 PerlFuge (Steingut) Sopro TitecFuge® plus TF+ (Steinzeug, Feinsteinzeug) <b>Reaktionsharz</b> Sopro DFX DesignFugenEpoxi
<b>W3-I</b> gem. DIN 18534 <b>sehr hoch</b> mit Brauchwasser aus intensiven Reinigungsverfahren 	Sopro Grundierung GD 749	Sopro DichtSchlämme Flex 1-K DSF 523 Sopro DichtSchlämme Flex RS 623 Sopro DichtSchlämme Flex 2-K DSF 423 Sopro TurboDichtSchlämme TDS 823 Sopro PU-FlächenDicht Wand PU-FD 1570* (Grundierung: Sopro Epoxi-Grundierung EPG 1522)	<b>Normalerhärtend</b> Sopro's No.1 Flexkleber 400 Sopro FKM® XL 444 <b>Schnell erhärtend</b> Sopro's No.1 Silver 403 Sopro's No.1 schnell Flexkleber 404 Sopro FKM® Silver 600 <b>Reaktionsharzkleber</b> Sopro DünnBettEpoxi DBE 500	<b>Zement</b> Sopro DF 10® DesignFuge Flex Sopro Saphir® 5 PerlFuge (Steingut) Sopro TitecFuge® plus TF+ (Steinzeug, Feinsteinzeug) <b>Reaktionsharz</b> Sopro DFX DesignFugenEpoxi

\*Mit zusätzlich chemischer Einwirkung.

Bei der Verarbeitung der o. g. Produkte sind die Hinweise und Richtlinien der entsprechenden Produktinformationen zu beachten. Diese finden Sie unter anderem auf [www.sopro.de](http://www.sopro.de) und [www.rigips.de](http://www.rigips.de). Die vorliegenden Unterlagen erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Aus baustellenspezifischen Besonderheiten kann es in der W3-I mit zusätzlicher chemischer Einwirkung zu Abweichungen im Aufbau kommen. Grundsätzlich gelten die anerkannten Regeln der Technik.