



Geprüfte Aufbauempfehlung von Sika Deutschland GmbH

Für jede Wassereinwirkungsklasse die passende Lösung

Wassereinwirkungsklasse	Grundieren	Abdichten	Verkleben	Verfugen
W0-I gem. DIN 18534 gering 				
W1-I gem. DIN 18534 mäßig 	SCHÖNOX KH-Fix	SCHÖNOX HA Pro SCHÖNOX 1K DS Premium SCHÖNOX I-Fix ⁴⁾ /SCHÖNOX AB ⁴⁾	SCHÖNOX Q6 ¹⁾ , Q8 ¹⁾ , Q12 ²⁾	SCHÖNOX SF Design ⁵⁾
W2-I gem. DIN 18534 hoch 	SCHÖNOX KH-Fix	SCHÖNOX HA-Pro SCHÖNOX 1K DS Premium SCHÖNOX I-Fix ⁴⁾ /SCHÖNOX AB ⁴⁾	SCHÖNOX Q6 ¹⁾ , Q8 ¹⁾ , Q12 ²⁾	SCHÖNOX SF Design ⁵⁾ SCHÖNOX CF Design ⁶⁾
W3-I gem. DIN 18534 sehr hoch mit Brauchwasser aus intensiven Reinigungsverfahren 	SCHÖNOX KH-Fix	SCHÖNOX 1 K DS Premium SCHÖNOX I-Fix ⁴⁾ /SCHÖNOX AB ⁴⁾	SCHÖNOX Q6 ¹⁾ , Q8 ¹⁾ , Q12 ²⁾ , KR ³⁾	SCHÖNOX SF Design ⁵⁾ SCHÖNOX CF Design ⁶⁾

*Mit zusätzlich chemischer Einwirkung.

¹⁾Fliesenkleber nach DIN EN 12004 C2 TE S 1 ⁴⁾Geprüfter Rollklebstoff für die AIV-B, SCHÖNOX AB

²⁾Fliesenkleber nach DIN EN 12004 C2 TE S 2 ⁵⁾Zementärer Fugmörtel nach DIN EN 13888 CG 2 WA

³⁾Fliesenkleber nach DIN EN 12004 R2-T ⁶⁾Epoxidharz Fugmörtel nach DIN EN 13888 RG

Bei der Verarbeitung der o. g. Produkte sind die Hinweise und Richtlinien der entsprechenden Produktinformationen zu beachten. Diese finden Sie unter anderem auf www.schonox.com/de und 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.