






ACO-Entwässerungsrinnen mit SCHOMBURG-Abdichtungsprodukten

Bei fachgerechtem Einbau der Entwässerungsrinnen aus Edelstahl mit Flansch gemäß der gültigen Einbauanleitung und der fachgerechten Abdichtung, nach den Herstellervorgaben der Fa. SCHOMBURG, bietet diese Kombination das höchst mögliche Maß an Sicherheit für eine dichte und dauerhafte Einbettung und Abdichtung von Dusch- und Kastenrinnen aus Edelstahl des Unternehmens ACO Haustechnik.

Die in der nachfolgenden Ergebnistabelle, aufgeführten Abdichtungsprodukte des Unternehmens SCHOMBURG, wurden in Zusammenarbeit mit ACO Haustechnik erfolgreich geprüft.

Die empfohlenen Produkte sind geeignet zur sicheren Ausführung von Verbundabdichtungen, in Verbindung mit alle Entwässerungsrinnen aus Edelstahl der ACO Haustechnik mit Flansch.

Ergebnistabelle* zu Produkten aus dem Hause SCHOMBURG in Verbindung mit ACO Dusch- und Kastenrinnen mit Edelstahlflansch

	Wassereinwirkungsklasse			Produktabbildung
	W2-I	W3-I	W1-I	
Estrich	ASO-EZ4-PLUS ASO-SEM	ASO-EZ4-PLUS ASO-SEM	ASO-EZ4-PLUS ASO-SEM	
Primer	-	INDU-Primer-N	-	
Dichtband und Formteile wie z.B. Innen- und Außenecken	ASO-Dichtband-2000	ASO-Dichtband-2000-S	ASO-Dichtband-2000	
Verbundabdichtung	AQUAFIN-RS300 AQUAFIN-2K/M-PLUS	ASOFLEX-AKB-Wand	AQUAFIN-RS300 AQUAFIN-2K/M-PLUS	
Verbundabdichtung (Bahnenabdichtung)	SANIFIN (mit AQUAFIN-RS300)	SANIFIN	SANIFIN	

ACO-Entwässerungsrinnen mit SCHOMBURG- Abdichtungsprodukten

	Wassereinwirkungsklasse			Produktabbildung
	W2-I	W3-I	W1-I	
Fliesenkleber (Alle im abP beschriebenen Kleber können verwendet werden, hier auszugsweise)	CRISTALLIT-FLEX LIGHTFLEX MONOFLEX-XL SOLOFLEX	ASODUR-EKF CRISTALLFUGE-EPOX	CRISTALLIT-FLEX LIGHTFLEX MONOFLEX-FB MONOFLEX-XL SOLOFLEX	
Natursteinkleber	CRISTALLIT-FLEX	-	CRISTALLIT-FLEX	
Fugenmörtel	CRISTALLFUGE-FLEX CRISTALLFUGE-HF	ASODUR-EKF CRISTALLFUGE-EPOX	CRISTALLFUGE-FLEX CRISTALLFUGE-HF	
Natursteinfuge	CRISTALLFUGE-PLUS	-	CRISTALLFUGE-PLUS	
Elastischer Fugendichtstoff	ESCOSIL-2000 ESCOSIL-2000-UW	INDUFLEX-PU ESCOSIL-2000-UW	ESCOSIL-2000 ESCOSIL-2000-UW	
Naturstein	ESCOSIL-2000-ST	ESCOSIL-2000-ST	ESCOSIL-2000-ST	

* Geprüft wurde nach den geltenden Vorschriften des DIBT

Die in den höheren Beanspruchungsklassen beschriebenen Systeme können auch in den geringer beanspruchten Bereichen verwendet werden.

Die Rechte des Käufers in Bezug auf die Qualität unserer Materialien richten sich nach unseren Verkaufs- und Lieferbedingungen. Für Anforderungen die über den Rahmen der hier beschriebenen Anwendung hinausgehen, steht Ihnen unser technischer Beratungsdienst zur Verfügung. Diese bedürfen dann zur Verbindlichkeit der rechtsverbindlichen schriftlichen Bestätigung. Die Produktbeschreibung befreit den Anwender nicht von seiner Sorgfaltspflicht. Im Zweifelsfall sind Musterflächen anzulegen. Mit Herausgabe einer neuen Fassung der Druckschrift verliert diese ihre Gültigkeit.