

RÜCKSTAUSCHUTZ SCHUTZ FÜR IHR EIGENTUM



FACHGERECHT INSTALLIEREN

DER EINBAU IST EIN FALL FÜR DEN PROFI!

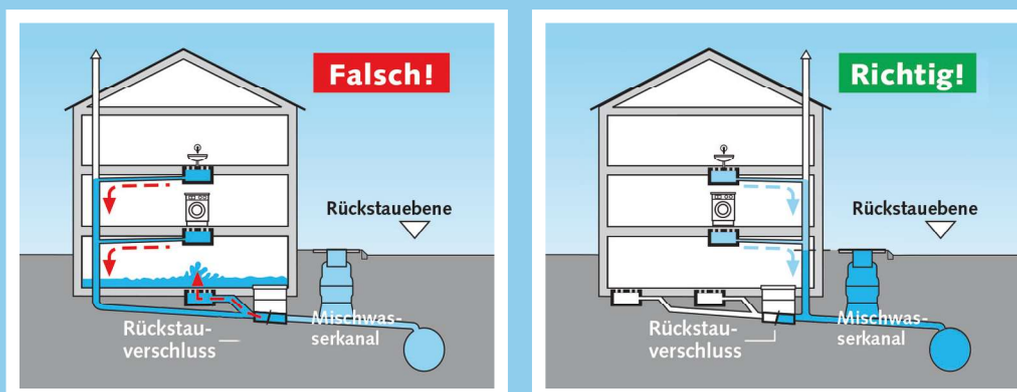
FACHGERECHTER EINBAU

Hier ist besonders zu beachten, dass die Rückstausicherung niemals direkt in die Hauptgrundleitung eingebaut wird. Denn bei dieser Variante würden auch Ablaufstellen über den Verschluss entwässert, die über der Rückstauenebene liegen.

Bei einem Rückstau schließt das Rückstauaggregat und verhindert so das Eindringen von Abwasser in das Gebäude. Werden aber die oberhalb der Ablaufstelle liegenden Ablaufstellen genutzt, füllt sich die Grundleitung und dieses Abwasser tritt dann über die Anschlüsse im Keller aus.

MAN ÜBERFLUTET SICH ALSO SELBST

Damit das nicht passiert, dürfen nur solche Ablaufstellen über einen Rückstauverschluss entwässert werden, die tatsächlich rückstaugefährdet sind. Nutzen Sie unseren praktischen Quickfinder (S. 92) für die Begutachtung vor Ort.



MUSS ICH DIE ANLAGE WARTEN?

REGELMÄSSIGE WARTUNG IST VORSCHRIFT!

INSPEKTION UND WARTUNG NUR VOM FACHMANN

Regelmäßige Wartungen und Inspektionen gewährleisten einen ordnungsgemäßen Betrieb.

Neben den Vorschriften der überarbeiteten Restnorm DIN 1986, Teil 3, die eine regelmäßige Wartung alle sechs Monate durch einen Fachmann vorschreibt, sind auch die Wartungsvorschriften der einzelnen Hersteller zu beachten.

Rückstausicherung ist eine Sache für den Fachmann. Nur ein fachgerechter Einbau sowie eine regelmäßige Wartung der gesamten Entwässerungsanlage durch den Sanitär-Fachinstallateur sorgen für dauerhafte Sicherheit.

QUICKFINDER | RÜCKSTAUSCHUTZ

COMFORT BY SANIBEL RÜCKSTAUVERSCHLÜSSE

COMFORT-RÜCKSTAUVERSCHLÜSSE	SEITE	ANSCHLUSS-GRÖSSE	HÖCHST-TEMPERATUR	FÄKALIEN-FREIES ABWASSER	FÄKALIEN-HALTIGES ABWASSER	HOCH-TEMPERATUR-ABWASSER	FÜR DIE BODEN-PLATTE	FÜR FREILIEGENDE LEITUNGEN
 RÜCKSTAUDOPPEL-VERSCHLUSS	96	DN 50	max. 75 °C	●				●
 RÜCKSTAUDOPPEL-VERSCHLUSS	96	DN 70	max. 75 °C	●				●
 RÜCKSTAUDOPPEL-VERSCHLUSS	97	DN 100 DN 125 DN 150	max. 75 °C	●				●
 RÜCKSTAUDOPPEL-VERSCHLUSS für Waschtisch- oder Spültisch-Siphon	98	DN 50	max. 75 °C	●				●
 SIPHON mit Rückstaudoppelverschluss und Anschluss für Wasch- oder Spülmaschine	98	DN 50	max. 75 °C	●				●
 SIPHON mit Rückstaudoppelverschluss und Einlauftrichter für Heizungsnotüberlauf	98	DN 50	max. 75 °C	●				●
 KELLERABLAUF DREHFIX mit Rückstaudoppelverschluss	99	DN 100	max. 93 °C	●		●	●	
 KELLERABLAUF UNIVERSAL mit Rückstaudoppelverschluss	99	DN 100	max. 93 °C	●		●	●	