

# HOCHWASSERSCHUTZ

## IN FÜNF SCHRITTEN zum hochwasserdichten Kellerfenster



1. Ausmessen



2. Anbringen der Abstandhalter



3. Abdichten mit Hain-Dichtmittel



4. Einsetzen der Vorsatzscheibe



5. Abdichten mit Hain-Dichtmittel

## FENSTERUMRÜSTUNG GEGEN HOCHWASSER

Einbau eines Hochwasserschutz-Fensters in WU-Beton Kellerwände



Sich verändernde Klimaverhältnisse und neu gestiegene Grundwasserspiegel erfordern massive Sicherheitsmaßnahmen gegen Überflutungs- und Hochwasser-Einflüsse. Hain bietet dazu mehrere Renovierungsmaßnahmen an. Fensterwechsel durch Einbau maßgenauer Hochwasserschutz-Fenster anstelle Hain Kellerfenster und ggf. anstelle Fenster anderer Hersteller. Fordern Sie unsere Beratung an.