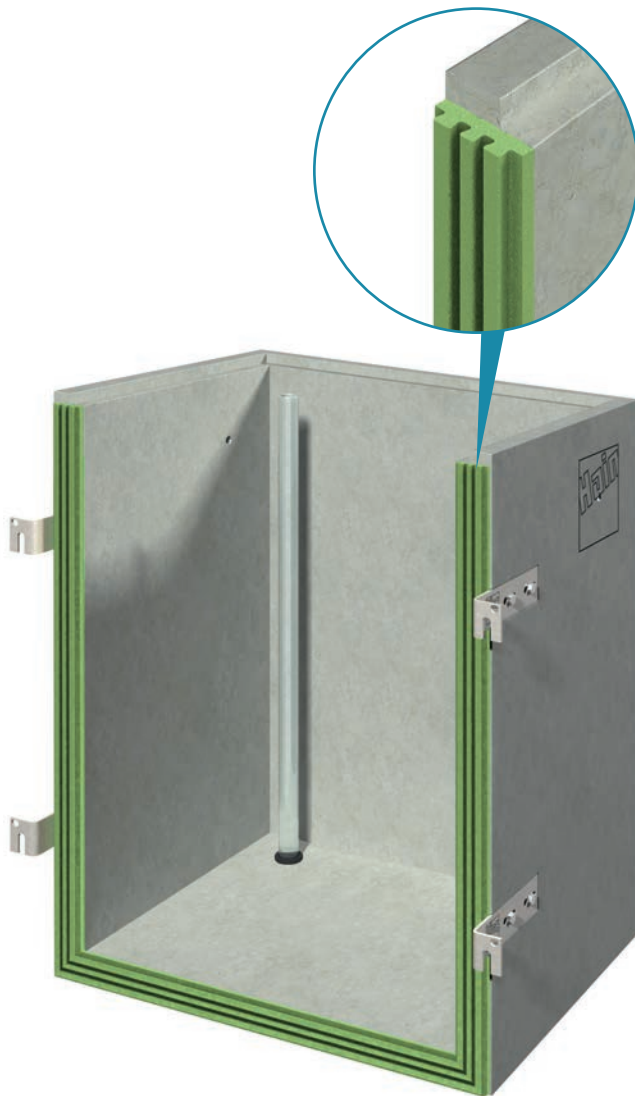


HOCHWASSER-
SCHUTZ

AQUADICHT

Druckwasserdicht mit Dreifach-Dichtung für ungedämmte Keller



MASSIVES BETONFERTIGTEIL-SYSTEM

- Für Keller ohne Außendämmung eignet sich AquaDicht. Die Produkt-Ausführung ist mit AquaTherm® identisch, jedoch ohne Dämmung an den Anschlussstellen zur Wand.
- Der Lichtschacht aus wasserundurchlässigem Qualitätsbeton C30/37 wird werkseitig montagefertig vorbereitet.

DIE VORTEILE

- Hohe Druckfestigkeit durch verstärkte Betonstahl-Bewehrung und Eckversteifungen.
- Massive Bauweise, unempfindlich gegen scharfkantiges Verfüllmaterial.
- Ab 80 cm Lichtschachttiefe 4 Kranseillöcher pro Lichtschacht.
- Stabile Rostausführung, exakte Betonkanten als plane Gitterrost-Auflage.
- Haltewinkel passend für alle gängigen Dämmstärken.

Die Anforderung der Beanspruchsklassen W 1.2-E (nicht stauend) und W 2.1.E (drückendes Wasser) nach DIN 18533 werden erfüllt (bisher DIN 18195 Lastfall 4 und Lastfall 6).

ERGÄNZENDE INFORMATIONEN

- Die Lichtschächte sind mit nicht bindigem Material zu hinterfüllen. Bei lehmigem und schwerem Anfüllmaterial muss eine Baufolie angelegt werden. Die Hinterfüllung muss unmittelbar nach der Montage der Schächte erfolgen (bei AquaTherm®/AquaDicht-Schutzbrief erst nach Besichtigung).

SICHERHEITSERGÄNZUNGEN FÜR DEN EINBRUCHSCHUTZ

AUSFÜHRLICHE INFORMATIONEN
ZU EINBRUCHSCHUTZ-ERGÄNZUNGSPRODUKTEN
► SIEHE SEITE 57.



EINBRUCH &
SICHERHEIT

NEU: DÄMMELEMENTE AM HALTEWINKEL

JETZT STANDARDMÄSSIG ANGEBRACHT ZUR
WÄRMEBRÜCKENFREIEN MONTAGE.
► SIEHE SEITE 48.

