Zertifikat

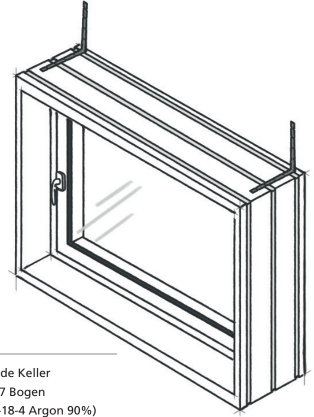
Kellerfenster IsoAqua 0.7+

mit Hochwasserschutz bis 1,25 m über Fensterbrüstung

von HIEBER

IFT Rosenheim

Richtlinie FE-07/01, Oktober 2005 -Ermittlung 100 x 100 cm eingebaut in 24er Betonwand



Komponente: Fenster-Element für zu betonierende Keller Fensterrahmen: Inoutic/Deceuninck GmbH, D-94327 Bogen

Glas: Guardian ClimaGuard N³ (4/4-20-4-18-4 Argon 90%)

Thermixkante TX.N

Klassifizierungen:

wasserdicht: bis 1,25 m über Fensterbrüstung

Einbruchschutz: RC 2 N

DIN V ENV 1627 RC 2 (P4A-Verglasung)

Schallschutz: SSK 3, 37 dB

Kennwerte:

Unter Standardbedingungen, Fensterbreite 125 cm, Fensterhöhe 148 cm

 $\begin{array}{lll} \mbox{Rahmenwerte} & \mbox{IsoAqua } \mbox{0.7} \\ \mbox{U}_{\mbox{\scriptsize f}} & \mbox{0.80 W/(m^2 \mbox{\scriptsize K})} & \mbox{U}_{\mbox{\scriptsize g Glas}} & \mbox{0.7 W/(m^2 \mbox{\scriptsize K})} \\ \mbox{\Psi}_{\mbox{\scriptsize g Randverbund}} & \mbox{0.037 W/(m^2 \mbox{\scriptsize K})} & \mbox{U}_{\mbox{\scriptsize w}} & \mbox{0.92 W/(m^2 \mbox{\scriptsize K})} \end{array}$

Breite 146 mm g-Wert EN 410 48,0 %

HIEBER® Betonwerke für Fertigteile

Krautgartenweg 8, 86441 Wörleschwang Carsdorfer Höhe 9, 04523 Pegau b.Leipzig