

DAFA radonhjørne

DAFA radonhjørne er konstrueret til at sikre hurtig og effektiv radon-, luft- og fugttætning i hjørner, der normalt er svære at tætte.

Anvendelse

DAFA radonhjørne bruges til nem og sikker tætning af radonspærren i hjørner af fundamenter med en vinkel på 90 grader.

Materiale

DAFA radonhjørne er fremstillet af DAFA Radonspærre.

Leverancestørrelser

150 x 150 mm. DAFA radonhjørne er pakket i poser á 10 stk.

Transport, levering og opbevaring

DAFA radonhjørne skal opbevares i kassen indtil brug og skal beskyttes mod vind og vejr samt direkte sollys.

Kvalitetssikring

DAFA radonhjørne er CE-mærket i henhold til EU-stadarden EN 13967



DAFA radonhjørne



Montage

En stribe DAFA Butyl 200 eller DAFA butyltape, kan bruges til at montere DAFA radonhjørne direkte på hjørnet af et betonfundament.

Fold DAFA radonspærren, så den passer til fundamentets størrelse. Tape de opståede samlinger omhyggeligt ved at trykke DAFA UV tapen ned midt på samlingerne. Det er vigtigt, at overlappningen ikke krøller. Før montage skal overfladerne skal være tørre, rene og fri for snavs og støv.



Eurofins-certificering A+

Tekniske specifikationer

Mål	150 x 150 mm
Radontransmittans	3,2*10 ⁻⁹ [m/s]
Radonmodstand	3,1*10 ⁸ [s/m]
Radongennemtrængelighed	1,3*10 ⁻¹² [m ² /s]
Tykkelse	400 µ
Reaktion ved brand	EN 13501-1 Klasse F
Rivestyrke	>200 N
Trækstyrke	>400 N
Modstand over for slagpåvirkning	EN 12691 A 300 mm
Modstand over for statisk last	EN 12730 20 kg
Eksponeringstid	4 uger (15 kLy)
DAFA varenr	620032416
DB nr	1981544
EAN nr	5705636453897

