

AQUAFIN-CJ5

Metalinė juosta padengta kristaline danga

- Paprastas naudojimas be papildomos plėvelės
- Didelis sukibimas su betonu
- Kristalinė danga suteikia papildoma sandarinimo funkciją
- Išbandyta prie 5 bar slėgio
- Tinka paprastam ir druskingam vandeniui

Panaudojimo galimybės

AQUAFIN-CJ5 naudojamos vidinėms betono konstrukcijų siūlių hidroizoliacijos įrengimui, kurios bus veikiamos nuolatinio ar atsitiktinio vandens poveikio, gruntinio vandens.

Techniniai duomenys:

Forma:	stačiakampė ir lanksti
Matmenys:	1,25 x 2000 x 150 mm
Sandarumas vandenyje įdiegta būseną -	
jungties plotis 0,25 mm:	5 bar
Toksiškumas	nėra
Degumo klasė	E pagal EN 13501-1
Pakuotės:	atskiri lapai po 2 m viso 100 m medinėje dėžėje
Sandėliavimas:	sausoje, neperšalancioje, apsaugotoje nuo atmosferos poveikio patalpoje neribotą laiką

Naudojimas:

Siūlių sandarinimo juostos turi būti sumontuotos viduryje liejamo betono. Omega spaustukai yra juostų laikikliai. Įterpimas pirmame betonavimo etape turi būti ne mažesnis kaip 30 mm. Juostų jungimas persiklojimas 50 mm. Užapvalinimus ir kampus formuoti pagal poreikį.

Patarimai:

- Jungiamieji lakštai turi būti laikomi sausi.
- Jungiamieji lakštai turi būti išdėstyti statmenai statybos jungtims.
- Jungiamieji lakštai turi būti apžiūrėti prieš betonavimą. Jungiamieji lakštai netinka deformacinėms siūlėms.
- Vadovautis esamais galiojančiais teisės aktais ir duomenų lapais

Vadovaukitės galiojančiais ES saugos duomenų lapais!