

HOLLE ARGEX BETONBLOK BELGISCH FORMAAT



CE

Genotifieerde certificeringsinstelling
Tabel overeenkomstig met de CE-eisen

Afschuifhechtsterkte	0,15 N/mm ²
Brandreactie	Klasse A1
Categorie	I
Dampdoorlatendheid (μ)	5/15
Gemiddelde druksterkte \perp	2,6 N/mm ²
Maatafwijkingsklasse	D1
Gemiddelde bruto volume-massa (ρ)	640 kg/m ³
Vochtgedrag (krimp/zwelling)	≤ 0,75 mm/m
Vormkenmerken	Groep 2
Vorst/dooi	Niet bloot te stellen
Wateropslorping door capillariteit	npd

CE-certificaat nummer : 1176-CPR-00M/335



www.doubeton.be

TOEPASSING

De DOU-Beton Argex betonblokken zijn van hoge kwaliteit en worden toegepast voor de constructie van binnenmuren.

BASISEIGENSCHAPPEN

- ▶ 39 x 19 x 19 cm
- ▶ Belgische, holle argex betonblok met standaardafwerking
- ▶ 9,5/stuk
- ▶ 108 stuks/pallet
- ▶ 1026 kg/pallet

BENOR

De productie van de betonmetselstenen is overeenkomstig met NBN en 771-3 en PTV 21-001.

Er zijn dagelijks interne kwaliteitscontroles en een extern controlemechanisme zorgt voor bijkomende keuringen.

Controle- en leveringsdatum	7 dagen na productiedatum
Kwaliteitsklasse	3/0,7
Metselwerksoort	D
Genormaliseerde gemiddelde druksterkte $f_b \perp$	3 N/mm ²
Netto droge volumemassa 90/90	1300 kg/m ³
Thermische kenmerken (λ10 droog, metselsteen, 90/90)	npd

BENOR-certificaatnummer: 001/335

