



Douterloigne

a CRH company

Argexblok



Douterloigne nv/sa - Vaulx

Rue du Gros Lot 11
B-7536 Vaulx-lez-Tournai

T +32 69 84 39 41

F+ 32 69 84 39 42

vaulx@douterloigne.com
www.echodouterloigne.be

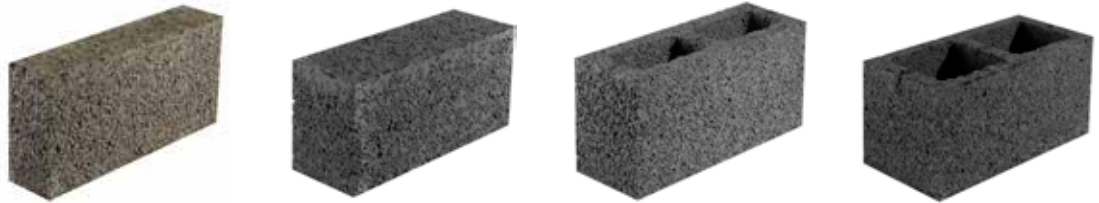


a CRH company

1 | Beschrijving voor bestek

De binnenmuren en de binnenspouwbladen van de buitenmuren zullen gemetst worden met ARGEXBLOKKEN (TOPARGEX), in halfsteensverband.

2 | Gamma Argexblokken



LxBxH in cm	39x09x19	39x14x19	39x14x19	39x19x19
Gewicht	8,9 kg	12,4 kg	9,2 kg	10,5 kg
Verpakking	162 st./pak	99 st./pak	99 st./pak	75 st./pak

Ook verkrijgbaar:

Vol 39x19x19 (15 kg - 75 st./pak)

3 | CE (niveau 2+)



		39x09x19 vol	39x14x19 vol	39x14x19 hol	39x19x19 hol
Maatafwijkingsklasse		D 1 (L,B,H: +3,-5)	D 1 (L,B,H: +3,-5)	D 1 (L,B,H: +3,-5)	D 1 (L,B,H: +3,-5)
Droge volumemassa	ρ	1200 kg/m ³	1200 kg/m ³	800 kg/m ³	800 kg/m ³
Thermische kenmerken	λ_{10}	$\leq 0,35$ mm/m	$\leq 0,35$ mm/m	$\leq 0,35$ mm/m	$\leq 0,35$ mm/m
Vorst / dooi		Bestand (uit beproeving)	Bestand (uit beproeving)	Bestand (uit beproeving)	Bestand (uit beproeving)
Vochtgedrag (krimp / zwel)	ϵ	$\leq 0,65$ mm/m	$\leq 0,65$ mm/m	$\leq 0,65$ mm/m	$\leq 0,65$ mm/m
Wateropslorping door capillariteit		Niet van toepassing	Niet van toepassing	Niet van toepassing	Niet van toepassing
Brandreactie		Klasse A1 (<1 % org. stoffen)	Klasse A1 (<1 % org. stoffen)	Klasse A1 (<1 % org. stoffen)	Klasse A1 (<1 % org. stoffen)
Brandweerstand (Rf)		60 min.	120 min.	90 min.	180 min.
Groep		2	2	1	1
Categorie		I	I	I	I
Dampdoorlatendheid	μ	5/15	5/15	5/15	5/15
Afschuifhechtsterkte		1,0 N/mm ²	1,0 N/mm ²	1,0 N/mm ²	1,0 N/mm ²
Gem. genormaliseerde druksterkte	f_b	4 N/mm ²	4 N/mm ²	8 N/mm ²	4 N/mm ²
Karakteristieke sterkte	f_c	2 N/mm ²	2 N/mm ²	6 N/mm ²	2 N/mm ²
Bewegingsvoegen		om de 8 m	om de 8 m	om de 8 m	om de 8 m

Certificaatnummer: 1176-CPD-00M/176

Identificatienummer van de certificatie-instelling : 1176

4 | BENOR



Type metselwerk		D	D	D	D
Kwaliteitsklasse	$f_{b/p}$	4/1,0	4/1,0	8/1,0	4/1,0
Controledatum		Productiedatum + 7 dagen	Productiedatum + 7 dagen	Productiedatum + 7 dagen	Productiedatum + 7 dagen

De verantwoordelijke kwaliteit verklaart in eer en geweten dat alle betonblokken geproduceerd worden in een moderne betonfabriek te Vaulx en continu aan

controles worden onderworpen zoals voorgeschreven in de EN 771-3 en in alle nationale aanvullende documenten.