

Fiche Technique epaisseur de la paroi 40 mm blocs en beton 390 X 140 X 190 creux (25N)

dimensions

longeur:	390.0 mm
largeur:	140.0 mm
Hauteur:	190.0 mm
Type:	HOL

INFORMATION GENERALES

couleur:	gris
poids:	17.5 kg
Pieces par paquet:	96
Consommation au m ² :	12.5

CARATERISTIQUES DU PRODUIT

Catégorie:	I
Caractéristiques Géométriques:	Groep 1
Type de maçonnerie:	B2
Tolérances dimensionelles:	D2
Classe de qualité:	25/1.9
Résistance à la compression moyenne normalisée - f_{bm} / f_b :	25 N/mm ²
Résistance caractéristique à la compression (f_c):	17.5 N/mm ²
Caractéristiques thermiques($\lambda_{10 \text{ dry}}$)(lambda-waarde)	NPD
Résistance de l'adhérence au cisaillement:	0.15 N/mm ²
Masse volumique sèche du beton (ρ):	1900 kg/m ³
Durabilité au gel/dégel:	OK
Absorption d'eau:	NPD
Comportement à l'humidité:	< 0.45 mm/m
Diffusion de vapeur d'eau (μ):	5/15
Réaction au feu:	Klasse A1
Brandweerstand:	Rf 2
Akoestische waarde volgens massa wet:	56 dB

DIVERS

Les normes:

NBN EN 771-3 + A1 en PTV 21-001



BVBA Claesen betonbedrijf

Kanaalstraat 13
3560 Lummen
Tel 011/45.49.70
Fax 011/43.58.37

info@claesenbetonbedrijf.be

www.claesenbetonbedrijf.be

0620-CPR-42258/02

versie: dd. 01/07/2017