

Cassia noir graphite



Pose à Joints Vifs®

Descriptif /

Double brique sécable sur chantier, permettant l'obtention d'une face structurée et d'une face brute de couleur noir et gris légèrement nuancé.

Se décline aussi en /

Cassia brun



Cassia rouge



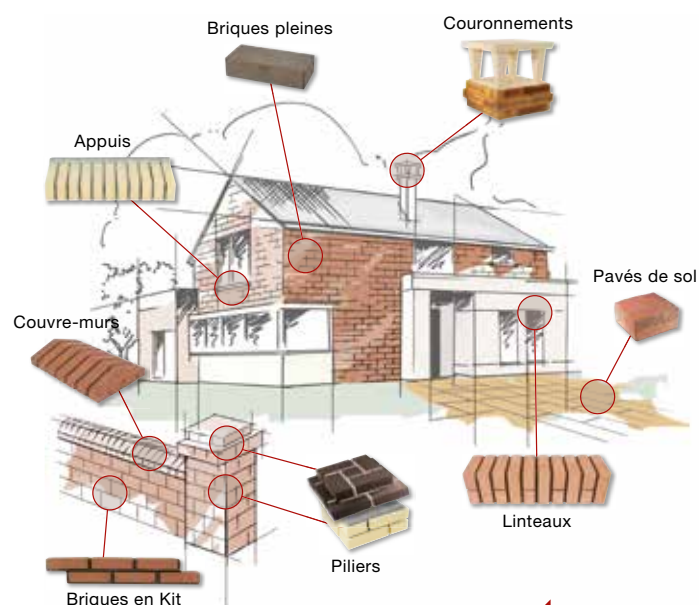
Cassia Shadow



Usine de fabrication /

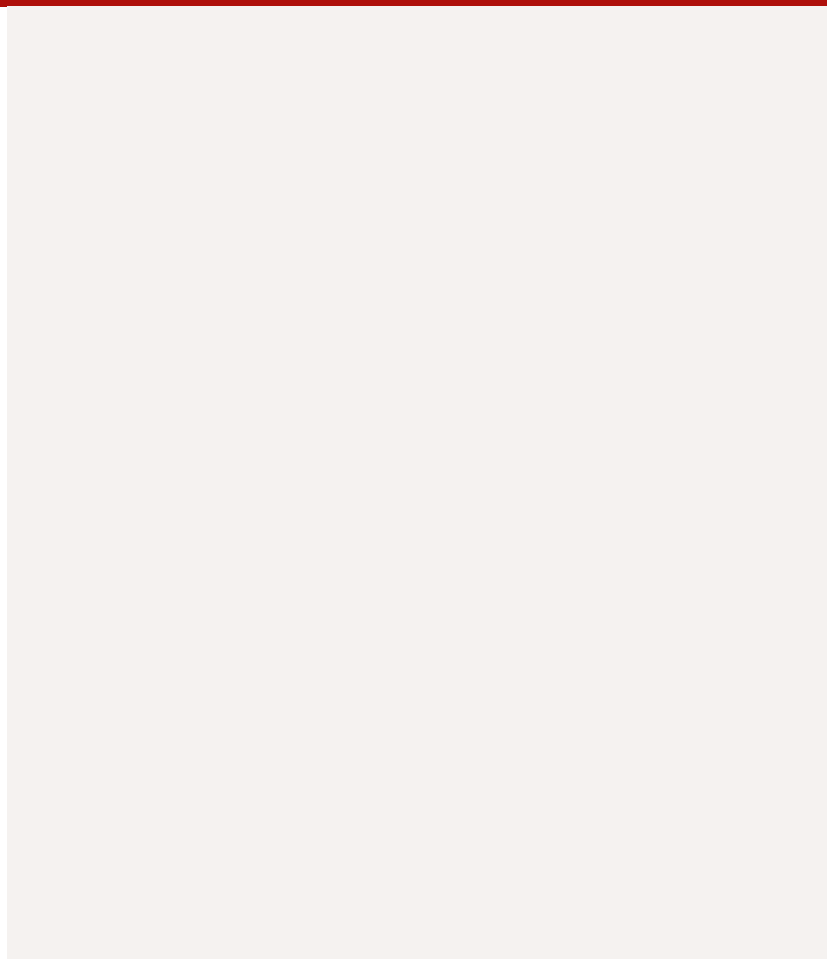
Veldwezelt (Belgique)

Accessoires techniques /




Brique Moulée Main

Cassia noir graphite



Données techniques /

	Format	Dimensions L x l x h	Poids unitaire en kg	Quantité par palette	Conductivité thermique équivalente en W/(m.K)	Résistance à la compression en N/mm ²	Réaction au feu	Coefficient d'absorption solaire	Valeur de dilatation à l'humidité en mm/m
	Brique pleine	495 x 95 x 48	4,32	282	-	-	A1	-	-

Normes /

	Mur de 22 et mur double JOINT TRADITIONNEL	Mur double JOINTS VIFS®	Plaquette
Brique	NF EN 7771-1 août 2011 et CN mars 2012 *	NF EN 7771-1 août 2011 et CN mars 2012 *	NFP 13-307 *
Mise en œuvre	DTU 20.1	DTA 16/10-643 parement Joints Vifs® et DTU 20.1	DTU 52.2
Mortier de montage	NF EN 998-2 décembre 2010	Mortier Terca Joints Vifs®	NF EN 12004+A1 septembre 2012
Mortier de rejointoiement	NF EN 998-2 décembre 2010	aucun	NF EN 13888 août 2009

*Les briques et plaquettes répondent aux exigences de performance définies dans ces normes (gel, efflorescences, etc)

Nombre de produits par m² en fonction du format /

Panneresse Longueur x Hauteur	Joints Vifs®*	Largeur des joints horizontaux et verticaux		
		10 mm	12 mm	15 mm
495 x 48	38	-	-	-

*Quantité calculée avec des joints horizontaux de 5 mm et des joints verticaux de 2 mm