

# FICHE TECHNIQUE

CONSOLIS

**BONNA SABLA**

## Désignation produit

### Profils standards

CC1 CC2 CS1 CS2 CS4

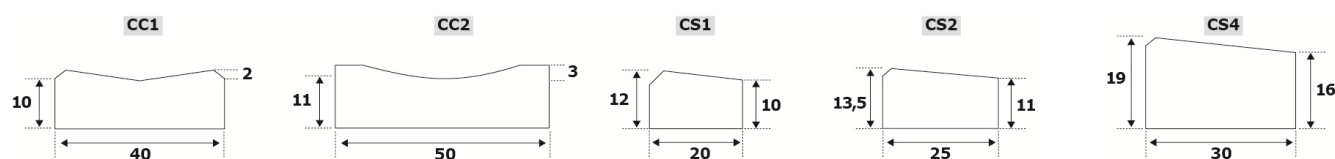
### Certification :



## Site de production

Sorgues  
Dépt. 84

## Dessin technique



## Profils standards normalisés - Caractéristiques

Désignation	Longueur (m)	Poids (kg/m)	Nombre/palettes	Classe de résistance		Bordures NF	Marquage CE	Couleur
				U	T			
CC1	1,00	96	16	X	X	X	X	Gris
CC2	1,00	134	12	X	X	X	X	Gris
CS1	1,00	50	30	X	X	X	X	Gris
	1,00	58	-	-	X	X	X	Gris
CS2	1,00	69	12	X	X	X	X	Gris
	0,50	28	64	-	X	X	X	Gris
	1,00	59	-	-	X	X	X	Gris
CS4	1,00	67	16	-	X	X	X	Gris

# FICHE TECHNIQUE

CONSOLIS

**BONNA SABLA**

## Désignation produit

### Profils standards

CC1 CC2 CS1 CS2 CS4

### Certification :



## Site de production

Sorgues  
Dépt. 84

Classe De résistance	Valeur de contrainte (MPa)	Domaine d'emploi recommandé
U (ancienne classe A)	6	Voiries urbaines à circulation intense. Chaque fois que des efforts particulièrement importants sur les bordures et caniveaux peuvent être escomptés.
T (ancienne classe B)	5	Emplois courants