



CORNICHE CO1 TON PIERRE

Ref : 32198



weser.fr

Caractéristiques techniques

DESCRIPTION

Le charme et l'efficacité de l'architecture traditionnelle. La corniche Doucine sert de chaînage et aide à éloigner l'eau de pluie des murs, évitant les infiltrations et les salissures. Elle est aussi une très bonne alternative au cache-moineau. Pour une nouvelle construction ou une rénovation, la Corniche Doucine WESER, avec son profil mouluré en forme de S, s'intègre parfaitement au sein d'une architecture traditionnelle, ses deux coloris aspect pierre brute s'harmonisent parfaitement avec les teintes nuancées des enduits des différentes régions.

Description de la gamme

Les corniches traditionnelles jouent un rôle essentiel dans la protection et l'embellissement des maisons. Pour vous simplifier la vie, toutes les pièces et accessoires ont été prévus : éléments d'angle rentrant et sortant, éléments spéciaux de descente des eaux pluviales, bouchons d'extrémité ; et la mise en place facile et rapide, décrite dans le guide de mise en œuvre WESER. Plus de coffrage à réaliser ! Évidée, la Corniche Doucine remplace l'indispensable bloc en U servant de chaînage. Auto-stable, elle bénéficie d'une réservation semi-circulaire verticale permettant d'assurer l'étanchéité à l'air. Elle existe avec ou sans faux joint pour s'harmoniser avec les traditions régionales. Nos produits sont teintés et hydrofugés dans la masse pour une meilleure tenue des couleurs dans le temps.

DIMENSIONS COULEUR POIDS (KG)

33 x 33,5 x 20 cm
Beige - Crème
21.5 KG

MATIERE	————	Pierre reconstituée
TEINTE	————	Ton pierre
ZONE D'UTILISATION	————	Toiture
ZONE D'UTILISATION	————	Mur extérieur
TYPE DE FDES OU PEP	————	Estimée
LONGUEUR (MM)	————	355 MM
LARGEUR (MM)	————	330 MM
HAUTEUR (MM)	————	200 MM
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	————	100
INDICATEUR CARBONE RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	————	1.96 Kg CO2 éq./Pièce sur 100 ans
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	————	1.96
RÉF. FABRICANT MARQUE	————	Pièce
	————	COP
	————	WESER