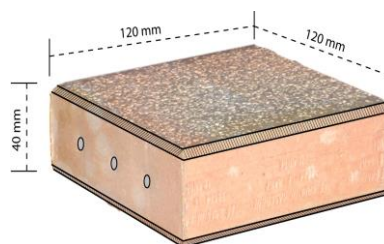


FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Pavés ou cales céramiques en grès de terre cuite



Désignation du modèle : pavé de céramique 120/120/40 REVERSIBLE, une face lisse, une face finement bouchardée, chanfreinée sur toutes les faces vues

Accessoires : demi-pavé diagonal (pointes) – double pavé avec trait ou sans trait

Site de production : 27 Bousquet 33620 Cézac

Utilisation : Pavés en terre cuite pour revêtement extérieur souple et/ou rigide de chaussées soumises au trafic piétonnier et à la circulation de véhicules.

Caractéristiques techniques : suivant méthode d'essais NORME NF EN 1344

	CLASSE	MOYENNE
TOLERANCES DIMENSIONNELLES	R1	0,4Vd
CHANFREIN	Inf. à 7 mm (3mm)	
TRAITEMENT CHIMIQUE APRES CUISSON	NON	
RESISTANCE AU GEL/DEGEL	FP100	
CHARGE DE RUPTURE TRANSVERSALE	T4	169N/mm
RESISTANCE A L'ABRASION	A3	246 mm ³
RESISTANCE AU GLISSEMENT	U2	48 USRV
COMPORTEMENT AU FEU	A1	
EMISSION D'AMIANTE	NON	
EMISSION DE FORMALDEHYDE	NON	
CONDUCTIVITE THERMIQUE	USAGE EXTERIEUR	
RESISTANCE AUX ACIDES	C	
TRACABILITE - DATATION SUR PRODUITS	OUI	
POROSITE	R1	2,20%

Rapport d'essais établi par la Société GINGER CEBTP SOLEN (à disposition sur demande)