

NOUVEAUTÉ



GRÈS CÉRAME ÉMAILLÉ



HEXAGON

COULEURS



STONE CUT BRANCO



STONE CUT BEIGE



STONE CUT ANTRACITE



STONE CUT CINZA

DESCRIPTION

Hexagon par *Cinca* est un grès cérame émaillé pouvant réinventer les espaces de vie actuels. Avec l'aspect minimaliste et originale de la populaire forme hexagonale, *Hexagon* transformera vos projets en des espaces vibrants et uniques. Disponible dans plusieurs tons neutres, *Hexagon* est le carreau décoratif idéal pour donner dimension et personnalité aux projets résidentiels et commerciaux.

FORMATS

NAT.: 24 x 49 cm

APPLICATIONS

Hexagon est tout indiqué pour une application sur les planchers et les murs, à l'intérieur, dans vos projets résidentiels et commerciaux (trafic léger).

INFORMATIONS TECHNIQUES

	ABSORPTION D'EAU	RÉSISTANCE À L'ABRASION	RÉSISTANCE À LA FLEXION	RÉSISTANCE AUX TACHES	RÉSISTANCE CHIMIQUE	RÉSISTANCE AU GLISSEMENT	
NORMES	ISO 10545/3	ISO 10545/7	ISO 10545/4	ISO 10545/14	ISO 10545/13	DIN51130- DIN51097	D.C.O.F ANSI 137.1-2012 (>0,42)
VALEURS	≤ 0,3 %	PEI III-IV	≥ 1430	CLASS 5	GLA GA	R9	CONFORME

INSTALLATION ET MAINTENANCE

Il est conseillé d'installer les carreaux avec un joint de 3-4 mm. ■ Utilisez un adhésif et un coulis de haute qualité d'un manufacturier tel que Mapei, conformément aux recommandations du fabricant et en fonction des conditions de chantier. ■ Dès que les joints sont secs, il est recommandé de procéder au nettoyage initial post-construction tel que décrit par le manufacturier.

■ L'entretien quotidien pourra être réalisé avec un détergent neutre.

HEXAGON

GRÈS CÉRAMÉ ÉMAILLÉ



MÉTRIQUE	24 x 49 cm
NOMINAL	9,5 x 19,25"
	NAT.
STONE CUT BEIGE	○
STONE CUT BRANCO	●
STONE CUT CINZA	○
STONE CUT ANTRACITE	●

VARIATION



STONE CUT ANTRACITE

DISPONIBILITÉ ¹

- en stock
- commande spéciale
- N/A non disponible

¹ Sous réserve de modifications

ÉPAISSEUR : 9 mm

FAIT AU PORTUGAL

LÉGENDE DES ICÔNES

APPLICATION



UTILISATION



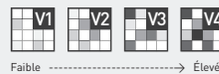
GEL



RÉSISTANCE AU GLISSEMENT



VARIATION DE TEINTE



ENVIRONNEMENT



En cas de disparité avec les informations officielles du fabricant, ces dernières prévalent.