

GAMME

TECHNIQUE



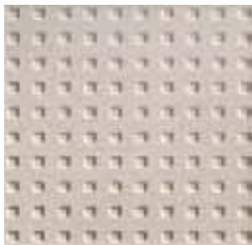
DESCRIPTIF

Le revêtement de sol et mur est un gré Céram technique a 8.7mm d'épaisseur te homogène, compact, résistant à l'usure, aux tâches et au gel, et caractérisé par géométriques en reliefs.

Ces carreaux mono cuisson à faible absorption d'eau appartiennent au GROUPE au caractéristique technique de la norme EN 14411

Ce carreau se compose d'un mélange atomisé d'argile blanche, kaolin, quartz et sec et cuit à 1200°C. il est classe U4P4E3C3

Les carreaux sont chanfreinés et rectifiés. nécessitent qu'un à deux millimètres c



Caractéristiques techniques :

□ Tolérances de dimensions :

Longueur et largeur $\pm 0.2\%$

Épaisseur $\pm 4,9\%$

Rectitude des arêtes $\pm 0.1\%$

Angularité -0.2%

Plénitude 0.1%

Absorption d'eau 0.2%

Résistance à la flexion 53.1 N/mm^2 ,

Résistance abrasion 148.8 mm^3 ,

Résistance produits chimiques resistant

CONDITIONNEMENT	
format	40X40
en m ²	1,12
en carreaux	7
en m ²	56,76
en cartons	48



éinté dans la masse,
des formes

Blanc et conforme

: feldspath, pressé à

de joints