

FICHE TECHNIQUE TECHNICAL DATA



LABORATOIRE CENTRAL

DIRECTION TECHNIQUE

Axe RN-12, Zone Industrielle de AZAZGA,
Wilaya de TIZI OUZOU / ALGERIE
laboratoire@azceram.com
www.azceram.com

NORMES NF EN ISO 10545

FORMAT 600X1200MM

Résistance aux
acides et aux bases

Class A - NF EN
ISO10545-13

Résistance aux
produits de
nettoyage

Répondant à la
norme NF EN
ISO10545-13

Résistance aux
tâches

Class 1 - EN 122

HYGIENE & SANTE

Le carreau en porcelaine de AZ CERAM est à la base très hygiénique. Les bactéries et acariens ne peuvent proliférer car la surface non poreuse de nos carreaux a de facto, un taux d'absorption d'eau quasi néant.

Vue qu'il est facile à entretenir, le carreau en grès porcelaine est le revêtement idéal pour les personnes souffrant d'allergies, mais aussi pour les espaces sensibles.

+213 555 548 671
+213 555 549 190
+213 555 548 971
info@azceram.com

AZ CERAM
PORCELAINE

Procédé de fabrication / Process

Carreaux pressés à sec
Dry pressed ceramic tiles

Finition / Finish

Mate ou avec Polissage
Matt or Polished

Epaisseur / Thickness

10 MM

Découpe / Appearance

Rectifié / Rectified

Type de pâte / Paste type

Grès Porcelaine

Nombre de faces / Faces number

Multiple faces

Qualité de surface du carreau
Esthetic surface quality

100% Répondant à la norme
NF EN ISO 10545-2

Absorption d'eau
Water absorption

0.1% Répondant à la norme
NF EN ISO 10545-3

Force de rupture / Break strength

3300 N - Répondant à la norme EN
NF ISO 10545-4

Résistance à la flexion
Flexural strength

49.1N Répondant à la norme
NF EN ISO 10545-4

Résistance à l'abrasion de
surface / Surface abrasion
resistance

Class 4/2100TRS
Répondant à la norme
NF EN ISO 10545-3

Résistance au tressailage
Strip resistance

100% Répondant à la norme
NF EN ISO 10545-11

Glissance / Slipperiness

Répondant à la norme
NF ENV 41901 ET ENV 12633

"Feel Free To Be Different..."