

Fiche technique

Produit: **WDV42668**Couleur: **blanc-gris**Dimension nominale: **40x40 cm**Dimension de fabrication: **398x398x10 mm**Particularité: **rectifié**Surface: **lisse mat/brillant**Série: **Roof**Norme: **STO 030-059826**Déclaration: **P 01**Nature de produit: **faience-décor**Type de produit: **décor****Caractéristiques techniques****Tolérance - Longueur/largeur****Norme****STO 030-059826****LB/RAKO**

± 0,5 mm

± 0,5 mm

Tolérance - Epaisseur

ISO 10545-2

± 5%

± 5%

Tolérance-Longeur/largeur de la trame

ISO 10545-2

± 0.6%

± 0.6%

Tolérance - Largeur du joint

ISO 10545-2

± 1.0 mm

± 1.0 mm

Qualité de surface

ISO 10545-2

Min. 95%

Min. 95%

Absorption d'eau

ISO 10545-3

E>10%

E>10%

Coefficient de dilat. thermique linéaire

ISO 10545-8

Valeur déclarée

Max. 0,000008 / K

Résistance au tressaillage

ISO 10545-11

Requis

Résistant

Résistance au gel/dégel

ISO 10545-12

Valeur déclarée

non résistant

Durabilité, pour: les usages intérieurs

EN 14411

Satisfaisant

Satisfaisant

Adhérence: les mortier-colles

EN 12004:2007+A1:2012

Valeur déclarée

>=0,5 N/mm²**Adhérence: les adhésifs en dispersion**

EN 12004:2007+A1:2012

Valeur déclarée

NPD*

Adhérence: les colles réactives

EN 12004:2007+A1:2012

Valeur déclarée

NPD*

Adhérence: les morties

EN 12004:2007+A1:2012

Valeur déclarée

NPD*

Valeur de reflexion lumineuse LRV

ISO 10545-18

Non obligatoire

Classe A1

Réaction au feu

no testing 96/603 EHS

Classe A1

Classe A1

Résistance-fortes conc.d'acides/bases

ISO 10545-13

Valeur déclarée

Sans modif.visible

Relargage de substan.danger.:Cadmium(GL)

ISO 10545-15

Valeur déclarée

NPD*

Relargage de substan.danger.:Plomb (GL)

ISO 10545-15

Valeur déclarée

NPD*

Dureté de surface selon Mohs

EN 101

Valeur déclarée

Min. 7

Durée de vie

ISO 14 025/EN 15804

50 ans

50 ans

Évaluation-radionucléides naturelle

CZ Imp.422/2016

Indice maxi 1,0

Indice maxi 1,0

* No Performance Determined – NPD (Performance non-déterminée)