



CARACTERIZACIÓN DE PRODUCTO

PRODUCT CHARACTERISTICS
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

GRUPO / GROUP / GROUPE
B IIa (GRES)

FECHA / DATE / DATE: 23/03/2024
FORMATO / SIZE / FORMAT: 20x20
MODELO / ITEM / MODÈLE: Delfos
Green / Grey

DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL / DIMENSIONS AND SURFACE ASPECT / DIMENSIONS ET ASPECT DE LA SURFACE	NORMA/NORM/NORME	Expresado en / Expressed in / Exprimé en:	Desviación Permitida / Allowed deviation / Déviation permise	RESULTADO ENSAYO/ TEST RESULT/RÉSULTAT DU TEST	Ensayo / Test / Essai
Longitud y Anchura / Length and Width / Longueur et Largeur	UNE EN 14.411:2016	%	± 0.5	Cumple / Achieved / Accompli	ISO 10545 - 2
Espesor / Thickness / Épaisseur	UNE EN 14.411: 2016	%	± 0.7	Cumple / Achieved / Accompli	ISO 10545 - 2
Rectitud de los lados / Straightness of sides / Rectitude des côtés	UNE EN 14.411: 2016	%	± 0.3	Cumple / Achieved / Accompli	ISO 10545 - 2
Ortogonalidad / Rectangularity / Orthogonalité	UNE EN 14.411: 2016	%	± 0.3	Cumple / Achieved / Accompli	ISO 10545 - 2
Planitud de la superficie / Surface Planarity / Planéité de la surface	UNE EN 14.411: 2016				
	Curvatura central / Central curvature / Courbure centrale	%	+ 0,5 : -0,3	Cumple / Achieved / Accompli	ISO 10545 - 2
	Curvatura lateral / Side curvature / Courbure côté	%	+ 0,5 : -0,3	Cumple / Achieved / Accompli	ISO 10545 - 2
	Alabeo / Warping / Torsion	%	± 0,5	Cumple / Achieved / Accompli	ISO 10545 - 2
Aspecto superficial / Surface quality / Aspect de la surface	UNE EN 14.411: 2016	%	95	Cumple / Achieved / Accompli	ISO 10545 - 2

PROPIEDADES FÍSICAS / PHYSIQUE FEATURES / PROPRIÉTÉS PHYSIQUES	NORMA / NORM / NORME	Expresado En / Expressed in / Exprimé en:	Requisitos / Requirements / Réquisits	RESULTADO ENSAYO/ TEST RESULT/ RÉSULTAT DU TEST	Ensayo / Test / Essai
Absorción de agua / Water absorption / Absorption d'eau	UNE EN 14.411: 2016	%	Media /Average / Moyenne > 3 y/and/et ≤ 6 %	Cumple / Achieved / Accompli	ISO 10545 - 3
Carga de rotura, en N (espesor >= 7.5mm) / Breaking load, in N (thickness >= 7.5mm) / Charge de ruptura en N (épaisseur >= 7.5mm)	UNE EN 14.411: 2016	N	>1.100	Cumple / Achieved / Accompli	ISO 10545 - 4
Resistencia a la flexión / Bending strength / Résistance à la flexion	UNE EN 14.411: 2016	N/mm ²	>22	Cumple / Achieved / Accompli	ISO 10545 - 4
Resistencia al cuarteo / Crazeing resistance / Résistance au tressaillage	UNE EN 14.411: 2016		Exigida/ Required/ Demandé	Cumple / Achieved / Accompli	ISO 10545 - 11
Resistencia a la abrasión superficial de baldosas esmaltadas para suelos / Surface abrasion of glazed floor tiles hardness / Résistance à l'abrasion de la surface de carreaux émaillés pour le sol (PEI)	UNE EN 14.411: 2016		-	Clase 3 / Class 3 / Classe 3	ISO 10545 - 7
Determinación del Ángulo Crítico de Deslizamiento (Rampa) / Determination of the Critical Angle of Slip (Inclined Platform) / Détermination de l'angle de glissement critique (rampe)		-	-	R10 / R10	DIN 51130:2014 Apdo 5

PROPIEDADES QUÍMICAS / CHEMICAL FEATURES / PROPRIÉTÉS CHIMIQUES	NORMA / NORM / NORME		Requisitos / Requirements / Réquisits	RESULTADO ENSAYO/ TEST RESULT/ RÉSULTAT DU TEST	Ensayo / Test / Essai
Resistencia a las manchas / Resistance to staining / Résistance aux taches.	UNE EN 14.411: 2016		Mínimo clase 3 / Minimum class 3 / Minime classe 3	Cumple / Achieved / Accompli	ISO 10545 - 14
Resistencia a productos domésticos y sales para piscinas: baldosas esmaltadas/ Resistance to cleaning products and salts for swimming pool: glazed tiles/ Résistance aux produits de nettoyage et sel pour les piscines: carreaux émaillés.	UNE EN 14.411: 2016		Mínimo GB / Minimum GB / Minime GB	Cumple / Achieved / Accompli	ISO 10545 - 13