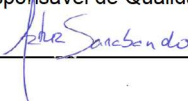




FICHA TÉCNICA
TECHNICAL DATA SHEET
FICHE TECHNIQUE

Características Técnicas Technical Characteristics Caractéristiques techniques		Norma Standard Norme	Especificações Specifications Spécifications EN 14411 – Grupo BIII	Valor Value Valeur MoMa Tiles	
Dimensão Dimension Dimension	Comprimento/Largura Length/Width Longueur/Largeur	ISO 10545 - 2	± 0,5%	± 0,5%	
	Espessura Thickness Épaisseur		± 10%	± 10%	
	Ortogonalidade Straightness of sides Angularité		± 0,5%	± 0,5%	
	Retilnearidade Rectangularity Rectangularité		± 0,3%	± 0,3%	
	Planeza Flatness Planéité		Curvatura central Central curvature Courbure centrale	- 0,3% a +0,5%	- 0,3% a +0,5%
			Curvatura lateral Edge curvature Courbure latéral	- 0,3% a +0,5%	- 0,3% a +0,5%
Empeno Warpage Déformation		± 0,5%	± 0,5%		
Absorção de água Water absorption Absorption d'eau		ISO 10545 - 3	> 10%	10 – 20%	
Força de rutura Breaking strength Force de rupture		ISO 10545 - 4	Mínimo Minimum Minimum 200 N	>200	
Módulo de rutura Modulus of rupture Module de rupture		ISO 10545 - 4	Mínimo Minimum Minimum 15 N/mm ²	>15	
Resistência ao choque térmico Thermal shock resistance Résistance aux chocs thermiques		ISO 10545 - 9	Exegida Required Exigée	Conforme According Conforme	
Resistência ao fedilhamento Crazing resistance Résistance au fendillements		ISO 10545 - 11	Exegida Required Exigée	Depende do vidrado e da cor Depends on the Glaze and colour Dépend de l'émail et de la couleur	
Resistência aos químicos Resistance to chemicals Résistance aux produits chimiques		ISO 10545 - 13	Mínimo Minimum Minimum GB	GA	
Resistência às manchas Resistance to staining Résistance aux tâches		ISO 10545 - 14	Mínimo Minimum Minimum Classe 3	3	

Artur Sarabando
(Responsável de Qualidade)


Data: 15-12-2023