

FICHE TECHNIQUE DE QUALITE



Faïence (Groupe BIII – Norme NF EN 14411 – Annexe K)

Série : **PALETTE**

**Coloris : Bleu azur mat. Sable mat. Parme mat. Blanc mat. Grège mat.
Gris perle mat. Noir mat. Bleu pétrole brillant. Jaune intense brillant.
Violette brillant. Blanc brillant. Acajou brillant. Gris profond brillant. Noir brillant.**

Format : 25 x 40 // 8,5 mm

Caractéristiques techniques	Norme ou Référentiel	Spécifications de la norme N ≥ 15 cm	Spécifications du fabricant
Dimensions longueur/ largeur épaisseur rectitude des arêtes angularité courbure centrale courbure latérale voile	NF EN ISO 10545-2	± 0,5 % / ± 2 mm ± 10 % / ± 0,5 mm ± 0,3 % / ± 1,5 mm ± 0,5 % / ± 2 mm + 0,5 % / + 2mm -0,3% / -1,5 mm + 0,5 % / + 2mm -0,3% / -1,5 mm ± 0,5 % / ± 2 mm	Conformité à la norme
Poids d'eau absorbée	NF EN ISO 10545-3	Moyenne > 10 %	Conformité à la norme
Résistance mécanique Force de rupture	EN ISO 10545-4	F ≥ 600 N R > 12 N/mm ²	Conformité à la norme
Dilatation thermique linéique	NF EN ISO 10545-8	conformité à la norme	Conformité à la norme
Résistance au choc thermique	NF EN ISO 10545-9	aucune altération	Conformité à la norme
Résistance au tressillage	NF EN ISO 10545-11	aucune dégradation	Conformité à la norme
Résistance aux acides et bases	NF EN ISO 10545-13	aucune altération	Conformité à la norme
Résistance aux taches	NF EN ISO 10545-14	aucune altération	Conformité à la norme
Dégagement de plomb et cadmium	NF EN ISO 10545-15	aucune trace	Conformité à la norme