









CARACTERISTIQUES TECHNIQUES
 TECHNICAL CHARACTERISTIQUES

النوع/MODELE/MODEL :	ROMA	
الرمز/CODE/CODE :	CM-1215-A01	
اللون/COULEUR/COLOR :		
القياس/FORMAT/SIZE :	30X60	

الرمز Symbole Symbol	التسمية Désignation Designation	التسامح Tolérance Tolerance	CORSO CERAM
	أبعاد و نوعية الاستواء Dimensions et qualité de la surface Dimensions and surface quality	الأبعاد Dimensions Simensions	± 0.5 %
		الاستقامة Rectitudes Strainghtness	± 0.5 %
		الزوايا Angularités Angularity	± 0.6 %
		التفاوق في الاستواء Planéité Flatness	± 0.5 %
		الفارق في السماكة Epaisseur Thickness	± 5%
	امتصاص الماء Absorption d'eau Water absorption	$E(b) \leq 0.5 \%$	مطابق Conforme Conforme
	معامل الكسر بالانحناء Resistance a la flexion Bending strength	Min individuel $\geq 27N/mm^2$ Minimum $\geq 30N/mm^2$ Force de rupture $\geq 1100N$	مطابق Conforme Conforme
	مقاومة الاحتكاك Resistance a l'abrasion Abrasion resistance	درجة بيوي=5-1 Consigner la classe d'absorbion du cycle subis avant défaillance	P-E-I=3 750TR
	مقاومة الاحماض والقلويات Resistance aux acides et alkalis acids and alkalis Resistance	مقاوم Résistant Résistant	مقاوم Résistant Résistant
	مقاومة البقع Resistance aux taches stains Resistance	الحد الأدنى صنف 3 Minimum classe 3	مطابق Conforme Conforme
	مقاومة التصادم الحراري Resistance aux choque thermiques Therminal shock resistance	مقاوم Résistant Résistant	مقاوم Résistant Résistant

N.B : ces valeurs ne sont valables que pour le premier choix