

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DE PRODUIT

Produit céramique du groupe Bla GL, selon la norme UNI EN 14411:2012  
et conforme aux qualités requises par la norme UNI EN 14411 - G

SÉRIE: **TRANSIT**  
 BRAND: RAGNO  
 FORMAT NOMINAL(cm): 60X60 - 30X60  
 TYPE: grès cérame

CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES ET D'ASPECT	ISO 10545-2	conforme à la norme EN 14411:2012, annexe G
ABSORPTION D'EAU:	ISO 10545-3	≤0,5%
RÉSISTANCE À LA FLEXION:	ISO 10545-4	≥35 N/mm <sup>2</sup>
FORCE DE RUPTURE:	ISO 10545-4	≥1300 N
RÉSISTANCE À L'ABRASION SUPERFICIELLE:	MÉTHODE D'ESSAI INTERNE	Comme indiqué dans le catalogue RAGNO 2015
RÉSISTANCE AU CHOC THERMIQUE:	ISO 10545-9	résistant
RÉSISTANCE AU TRESSAILLAGE:	ISO 10545-11	résistant
RÉSISTANCE AU GEL:	ISO 10545-12	résistant
RÉSISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES:	ISO 10545-13	conforme à la norme EN 14411:2012, annexe G
RÉSISTANCE AUX TACHES:	ISO 10545-14	class: 5
RÉSISTANCE DES COULEURS À LA LUMIÈRE:	DIN 51094	conforme à la norme DIN 51094
RÉSISTANCE AU GLISSEMENT:	B.C.R.A. D.M. N.°236	>0,40
	DIN 51130	R9
	BS EN 13036-4	PTV mouillé >36
	ENV 12633	class 2

Sassuolo, 13/02/2015

Qualité Marazzi Italie