



ERMES CERAMICHE SpA
 Tel. +39.0536.991511 - Fax +39.0536.824777
 e-mail: info@ermes-ceramiche.it - www.ermes-ceramiche.it

CARATTERISTICHE TECNICHE			
Technical Characteristics/Caractéristiques Techniques			
SERIE: PIERRE BLEUE			
CLASSIFICAZIONE Classification/Classification	UNI EN 14411	App.G I a	B
LUNGHEZZA E LARGHEZZA Length and width/ Longueur et largeur	EN ISO 10545/2	CONFORME in accordance conforme	
ORTOGONALITA' Wedging/ Orthogonalité			
SPESSORE Thickness/ Epaisseur			
PLANARITA' Warpage/ Planéité			
RETTELINEITA' SPIGOLI Rectitude des arêtes	Linearity/		
ASSORBIMENTO D'ACQUA Water absorption/Absorption d'eau	EN ISO 10545/3	≤ 0,5%	
RESISTENZA A FLESSIONE strength/Résistance à la flexion	Bending EN ISO 10545/4	≥ 35 N/mm ²	
DUREZZA Hardness / Dureté	EN 101	MOHS 6 noir MOHS 7 gris	
COEFFICIENTE DI DILATAZIONE TERMICA Thermal expansion coefficient/Coefficient de dilatation thermique	EN ISO 10545/8	7 MK ⁻¹	
RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI shock resistance/Résistance au choc thermique	Thermal EN ISO 10545/9	GARANTITA guaranteed garantie	
RESISTENZA AL GELO resistance/Résistance au gel	Frost EN ISO 10545/12	GARANTITA guaranteed garantie	
RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO Slip resistance/Résistance à la glissance	DIN 51130	R9 naturale R12 grip	
	DIN 51097	A+B grip	