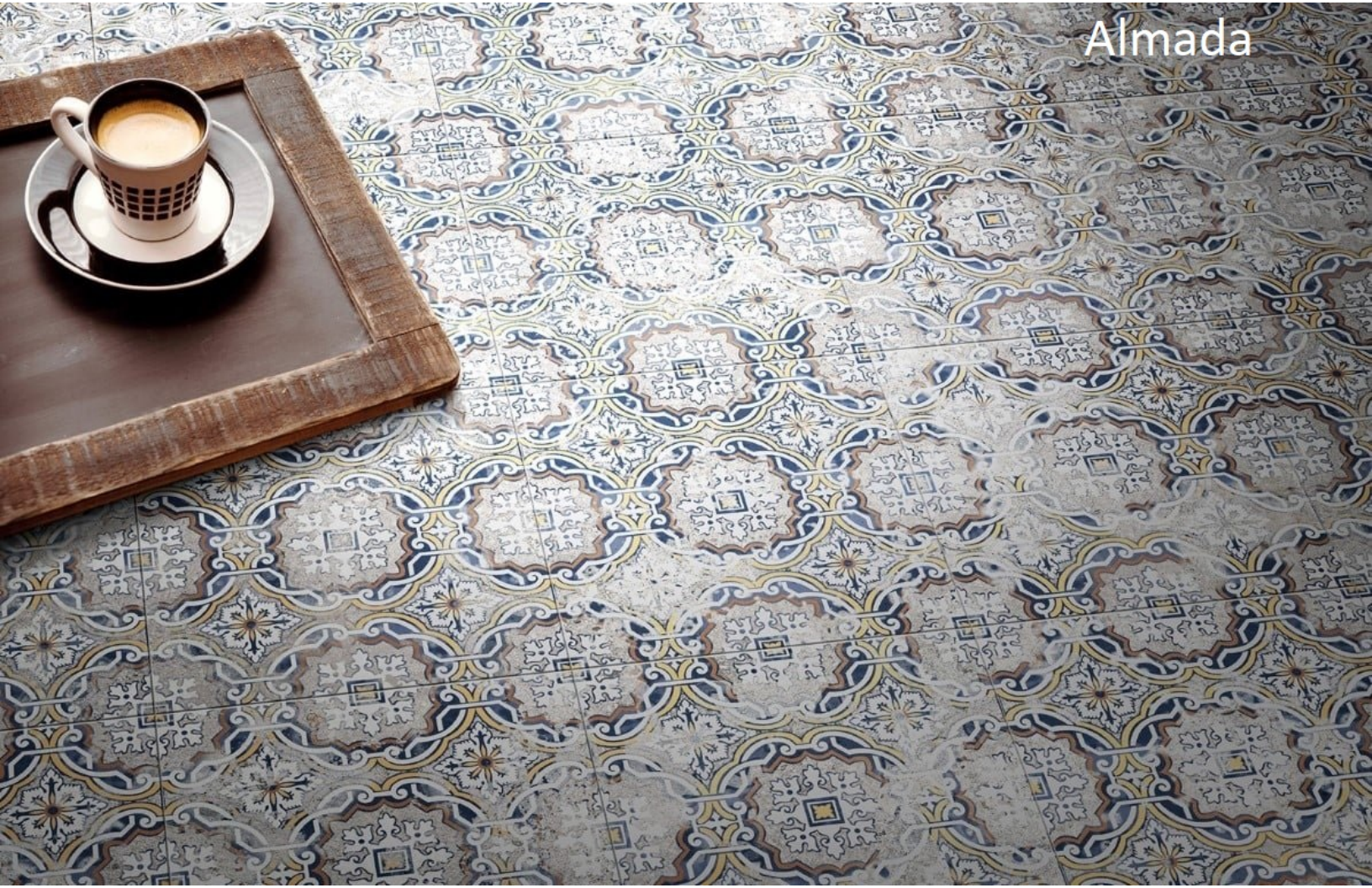


Almada



Braga



Maia





Tomai

# CARATTERISTICHE TECNICHE

## TECHNICAL FEATURES

**GRES PORCELLANATO SMALTATO**  
CERAMIC STONEWARE GLAZED

**GRUPPO DI APPARTENENZA:**  
SPECIFIC GROUPING:

**EN 14411 APPENDICE G BIa GL**

SIMBOLOGIA	CARATTERISTICHE	UNITÀ DI MISURA	VALORE MEDIO XCLUSIVE	VALORE PRESCRITTO	METODO DI PROVA
SYMBOLGY	FEATURES	UNIT OF MEASUREMENT	XCLUSIVE MEAN VALUE	PRESCRIBED VALUE	TEST METHOD
	<b>DIMENSIONE LATI</b> DIMENSIONS-LENGHT AND WIDTH	%	<b>CONFORME</b> CONFORM	+/- 0,5	UNI EN ISO 10545-2
	<b>RETTILINEITÀ DEI LATI</b> SIDE STRAIGHTNESS	%	<b>CONFORME</b> CONFORM	+/- 0,5	UNI EN ISO 10545-2
	<b>ORTOGONALITÀ DEGLI SPIGOLI</b> CORNER SQUARENESS	%	<b>CONFORME</b> CONFORM	+/- 0,6	UNI EN ISO 10545-2
	<b>PLANARITÀ</b> FLATNESS	%	<b>CONFORME</b> CONFORM	+/- 0,5	UNI EN ISO 10545-2
	<b>SPESSORE</b> THICKNESS	%	<b>CONFORME</b> CONFORM	+/- 5,0	UNI EN ISO 10545-2
	<b>ASSORBIMENTO D'ACQUA</b> WATER ABSORPTION	%	<b>CONFORME</b> CONFORM	≤ 0,5	UNI EN ISO 10545-3
	<b>SFORZO DI ROTTURA</b> BREAKING STRENGHT	N	<b>CONFORME</b> CONFORM	≥ 1300 se sp ≥ 7,5 mm ≥ 700 se sp < 7,5 mm	UNI EN ISO 10545-4
	<b>MODULO DI ROTTURA</b> MODULUS OF RUPTURE	N/mm <sup>2</sup>	<b>CONFORME</b> CONFORM	≥ 35	UNI EN ISO 10545-4
	<b>RESISTENZA AL CAVILLO</b> CRAZING RESISTANCE	-	<b>CONFORME</b> CONFORM	RICHIESTA REQUIRED	UNI EN ISO 10545-11
	<b>RESISTENZA ALLE MACCHIE</b> STAIN RESISTANCE	-	<b>CONFORME</b> CONFORM	3 MIN	UNI EN ISO 10545-14