

SERIE SHADES OF ART

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES

	NORMATIVA <i>STANDARD</i>	VALORE RICHIESTO <i>REQUIRED STANDARDS</i>	CERAMICHE GRAZIA
ASSORBIMENTO D'ACQUA <i>WATER ABSORPTION</i>	UNI-EN ISO 10545-3	> 10 %	CONFORME CONFORMING
RESISTENZA DEI COLORI ALLA LUCE <i>COLOUR RESISTANCE TO LIGHT</i>	DIN 51094	-	
RESISTENZA AL CAVILLO* <i>CRAZING RESISTANCE*</i>	UNI-EN ISO 10545-11	-	RESISTENTE RESISTANT
RESISTENZA CHIMICA* <i>RESISTANCE TO CHEMICAL ATTACK*</i>	UNI-EN ISO 10545-13	CLASSE B CLASS B	GARANTITA UNAFFECTED
PIOMBO E CADMIO RILASCIATI <i>LEAD AND CADMIUM RELEASE</i>	UNI-EN ISO 10545-15	METODO DISPONIBILE <i>TEST METHOD AVAILABLE</i>	METODO DISPONIBILE <i>TEST METHOD AVAILABLE</i>
REAZIONE AL FUOCO <i>REACTION TO FIRE</i>	EN 13501-1	-	A1-A1_{FL}
VARIAZIONE DI TONO <i>SHADE VARIATION</i>	-	-	V2

*Eccetto per i prodotti craquelè perché non testabile

*Except for craquelè products because not testable

PIASTRELLE CERAMICHE IN BICOTTURA - DOUBLE FIRED CERAMIC TILES

Piastrelle di ceramica estruse con assorbimento $E_b \geq 10\%$.

Caratteristiche di qualità secondo i test di controllo previsti dalla norma EN14411:2013 appendice F gruppo AIII
Extruded ceramic tiles with water absorption $E_b \geq 10\%$.

Quality characteristics according to reference control test from standards EN14411:2013 annex F group AIII