

INFORMAZIONI GENERALI - GENERAL INFORMATIONS

- Prodotto in gres porcellanato smaltato con impasti colorati. Bordi rettificati. Superfici satinata e superfici levigate.
Coloured body glazed gres porcelain tiles. Rectified edges. Satined surfaces and polished surfaces.
- La levigatura e/o satinatura della superficie dei nostri prodotti, oltre che a esaltarne considerevolmente l'aspetto estetico, mettono in evidenza l'eterogeneità della materia, caratteristiche peculiari presenti anche nelle pietre naturali e nei prodotti lappati. Trattandosi di superfici levigate, lucide o semilucide, è sconsigliato utilizzare i prodotti in locali a traffico intenso.
The Polish and/or Satin of the surfaces of our products, besides considerably enhancing the aesthetic aspect, highlights the heterogeneity of the material, particular characteristics also present in natural stones and in semipolished products. Since these are polished surfaces, bright or satined, they are not recommended for use in locations with high-foot traffic.
- Tutte le misure sono nominali. Le conversioni in pollici sono approssimate ed arrotondate.
All sizes are nominal. The conversions into inches are approximate and rounded off.
- Le confezioni contengono il prodotto con diverse sfumature di tono, venature e strutture con direzionalità. Al fine di ottenere il migliore effetto estetico, si consiglia, durante la posa, di prelevare le piastrelle alternativamente da scatole diverse e di posarle in senso ortogonale l'una all'altra.
The boxes contain the item with different shade variegations, veins and structures with direction. When you lay down the tiles, in order to obtain the best blend of the colours, we advice you to take the tiles alternatively from different boxes and lay down orthogonally one to the other.
- Per i formati rettangolari consigliamo una posa sfalsata massimo di 1/4 della lunghezza.
For the rectangular sizes we suggest an installation pattern at a maximum of 1/4 of the entire length.
- Bordi rettificati: nella posa mono e multi-formato è consigliato prevedere fughe di almeno 2 mm.
Rectified edges: when you lay down single and multi sizes it is suggested to use grouts of at least 2 mm.
- Ci riserviamo la facoltà di modificare e/o eliminare i formati, i calibri, gli spessori e le grafiche in qualsiasi momento senza che si renda necessaria una espressa comunicazione scritta.
We reserve the right to modify and/or remove the sizes, the calibers, the thickness and the graphics anytime, with no obligation of a further notice in writing.
- I toni degli articoli campionati sono puramente indicativi pertanto le variazioni di tono e di superficie non possono costituire motivo di contestazioni.
The shades of the samples are purely representative of the item itself so the shades variation and the surfaces variations cannot constitute the reason for a claim.

SIMBOLOGIA - SYMBOLOGY

RET: rettificato - *rectified* prodotto tagliato - *cut item* prodotto su rete - *item on net* LUX: lucido - *polished*

- piastrella con torello incollato (**solo su richiesta**). Per uso esterno è necessario adottare tutte le misure per una posa a regola d'arte secondo usi e norme in vigore - *tile with glued torello (on request only)*. For external use it's necessary to adopt all precautions for a perfect tile according to usage and regulations in force.

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL CHARACTERISTICS

Spessore	Assorbimento d'acqua	Carico di rottura	PEI	Resistenza agli sbalzi termici	Resistenza al cavillo	Cessione Piombo Cadmio	Conducibilità Termica	Resistenza al gelo	Resistenza chimica	Coefficiente dinamico di frizione	Resistenza allo scivolamento	ANTISLIP
												Resistenza allo scivolamento
<i>Thickness</i>	<i>Water absorption</i>	<i>Modulus of rupture</i>	<i>PEI</i>	<i>Resistance to thermal shock</i>	<i>Crazing resistance</i>	<i>Emission Lead Cadmium</i>	<i>Electrical Conductivity</i>	<i>Frost resistance</i>	<i>Chemical resistance</i>	<i>Dynamic coefficient of friction</i>	<i>Slip resistance</i>	<i>Slip resistance</i>
	ISO 10545-3	ISO 10545-4	ISO 10545-7	ISO 10545-9	ISO 10545-11	ISO 10545-15	UNI E.N. 1745	ISO 10545-12	ISO 10545-13	ANSI A.137	DIN 51130 DIN 51097	DIN 51130 DIN 51097
						Pb / Cd	CT					
10 mm	< 0,5 % Bla	43 N/mm ²	5	Garantita <i>Guaranteed</i>	Garantita <i>Guaranteed</i>	Pb < 0,1 Cd < 0,01	0,675 < CT < 0,715 W/mk	Garantita <i>Guaranteed</i>	GA (V) GLA (V) GHA (V)	> 0,42	R10 A+B	R11 A+B+C

