



14,4x100 (6"x40") R

2T01. W_Brown
2T02. W_Nut
2T03. W_Cream
2T04. W_Grey



LISTELLI 3,4x29 (1"x12")
COMP. 29x29 (12"x12") O

N3B2. W_Brown
N3B3. W_Nut
N3B4. W_Cream
N3B5. W_Grey

BATTISCOPA
7x100 (3"x40") R



3T01. W_Brown
3T02. W_Nut
3T03. W_Cream
3T04. W_Grey

Spessore.
Thickness.



Prodotto in porcellanato smaltato con impasti colorati e bordi rettificati.
Coloured mix glazed porcelain tiles and rectified edges.

Prodotto incollato su rete.
Item on net.

R Rettificato.
Rectified.

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.

Bordi Rettificati: Nella posa è consigliato prevedere fughe di almeno 2 mm.
Rectified Edges: In laying down it is suggested to use grouts of at least 2 mm.

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.

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 advise you to take the tiles alternatively from different boxes.

Assorbimento d'acqua	Carico di rottura	Resistenza all'abrasione profonda	PEI Resistenza all'abrasione superficiale	Resistenza agli sbalzi termici	Resistenza al cavillo	Resistenza al gelo	Resistenza chimica	Coefficiente statico di frizione	DIN 51130
Water absorption	Modulus of rupture	Deep abrasion resistance	Resistance to surface abrasion	Resistance to thermal shock	Crazing resistance	Frost resistance	Chemical resistance	Static coefficient of friction	DIN 51097
ISO 10545-3	ISO 10545-4	ISO 10545-6	ISO 10545-7	ISO 10545-9	ISO 10545-11	ISO 10545-12	ISO 10545-13	ASTM C 1028	
< 0.5 %	43 N/mm ²	119	5	Garantita Guaranteed	Garantita Guaranteed	Garantita Guaranteed	Garantita Guaranteed	Dry = 0,75 Wet = 0,74	R10 - 18° A