

# TARSIA



**0047272**  
9,8x60 fascia greca bianco/oro



**0047302**  
9,8x9,8 firma medusa bianco/oro



**0047275**  
9,8x60 fascia greca miele/oro



**0047305**  
9,8x9,8 firma medusa miele/oro



**0047292**  
9,8x9,8 tozzetto medusa bianco/oro



**0047285**  
2,7x60 listello greca miele/oro



**0047295**  
9,8x9,8 tozzetto medusa miele/oro



**0047282**  
2,7x60 listello greca bianco/oro



**0047312**  
2,7x2,7 tozzetto medusa bianco/oro



**0047315**  
2,7x2,7 tozzetto medusa miele/oro



**0047270**  
9,8x60 fascia greca nero/oro



**0047300**  
9,8x9,8 firma medusa nero/oro



**0047274**  
9,8x60 fascia greca moka/oro



**0047304**  
9,8x9,8 firma medusa moka/oro



**0047290**  
9,8x9,8 tozzetto medusa nero/oro



**0047294**  
9,8x9,8 tozzetto medusa moka/oro



**0047314**  
2,7x2,7 tozzetto medusa moka/oro



**0047280**  
2,7x60 listello greca nero/oro



**0047310**  
2,7x2,7 tozzetto medusa nero/oro



**0047284**  
2,7x60 listello greca moka/oro



**0047314**  
2,7x2,7 tozzetto medusa moka/oro

## Pezzi Speciali Pieces Speciales



Battiscopa 5,5x120  
Lux 3D Rett  
8.5 mm  
6



Gradone Top 32x120x4,5x2  
Lux 3D Rett  
8.5 mm  
1



Gradone Ang. Top 32x120x4,5x2  
DX Lux 3D Rett. 8.5 mm  
SX Lux 3D Rett. 8.5 mm  
1

|                 |         |         |         |         |
|-----------------|---------|---------|---------|---------|
| Bianco Dolomiti | 0016813 | 0016816 | 0016819 | 0016822 |
| Avorio Apuano   | 0016814 | 0016817 | 0016820 | 0016823 |
| Nero Imperiale  | 0016815 | 0016818 | 0016821 | 0016824 |

## Imballi Packing

| Formato<br>Size | Spessore<br>Thickness | Pz/scat.<br>Pcs/box | Mq/scat.<br>Sqm/box | Kg/scat.<br>Kg/box | Scat./Pal<br>Box/pal | Mq/pal<br>Sqm/pal | Kg/pal |
|-----------------|-----------------------|---------------------|---------------------|--------------------|----------------------|-------------------|--------|
| Fondo 120x120   | 8.5                   | 2                   | 2,88                | 57,60              | 18                   | 51,84             | 1.077  |
| Fondo 60x120    | 8.5                   | 2                   | 1,44                | 28,80              | 30                   | 43,20             | 884    |

I dati relativi a imballaggi e pesi possono subire delle variazioni  
**Informations and details related to packaging and weight are subject to change**

## Caratteristiche tecniche Technical characteristics

Le norme iso queste norme, elaborate dalla iso tc 189, sostituiscono, nei paesi che le hanno riconosciute, le precedenti vigenti.  
**The iso standards the standards, them processed by iso tc 189, replace the previous in force, in the countries that have recognized them.**

Gres porcellanato  
 pressato a secco  
**Dry-pressed ceramic tiles,  
 fine porcelaine stoneware**

| Allegato<br>Annex | Gruppo<br>Group | Assorbimento d'acqua (E)<br>Water absorption (E) |
|-------------------|-----------------|--|
| G                 | Bla             | $E \leq 0,5\%$                                   |
| H                 | Bib             | $0,5\% < E \leq 3\%$                             |
| I                 | Blla            | $3\% < E \leq 6\%$                               |
| J                 | Bllb            | $6\% < E \leq 10\%$                              |
| L                 | Blll            | $E > 10\%$                                       |

Superficie naturale: classificazione secondo norme UNI EN 14411 (ISO 13006) ALLEGATO G-Gruppo Bla GL  
**Natural surface: classification in accordance with UNI EN 14411 (ISO 13006) ANNEX G-Group Bla GL**  
 Superficie Lux3D: classificazione secondo norme UNI EN 14411 (ISO 13006) ALLEGATO G-Gruppo Bla GL  
**Lux3D surface: classification in accordance with UNI EN 14411 (ISO 13006) ANNEX G-Group Bla GL**

| Proprietà fisico-chimiche<br>Chemical, physical and mechanical properties                                 | Norme<br>Standards  | Valore prescritto dalle norme<br>Value prescribed by the standards   | Valori raggiunti<br>Values achieved |
|---|---------------------|--|-------------------------------------|
| Lunghezza e larghezza dimensione media di ogni piastrella<br>Length and width of the average sizes tile   | UNI EN ISO 10545/2  | $\pm 0,5\%$  | Conforme<br>According               |
| Spessore<br>Thickness   |                     | $\pm 5\%$  | Conforme<br>According               |
| Rettilinearità spigoli<br>Warpages of edges   |                     | $\pm 0,5\%$  | Conforme<br>According               |
| Ortogonalità<br>Rectangularity  |                     | $\pm 0,6\%$  | Conforme<br>According               |
| Planarità<br>Flatness   |                     | $\pm 0,5\%$  | Conforme<br>According               |
| Assorbimento d'acqua<br>Water absorption  | UNI EN ISO 10545/3  | $E \leq 0,5\%$   | Conforme<br>According               |
| Resistenza alla flessione<br>Bending strength   | UNI EN ISO 10545/4  | $\geq 35 \text{ N/mm}^2$   | Conforme<br>According               |
| Forza di rottura<br>Breaking strength   |                     | $< 7,5 \text{ mm} : \geq 700 \text{ N}$  | Conforme<br>According               |
| Resistenza all'abrasione superficiale per piastrelle gl<br>Resistance to surface abrasion of glazed tiles | UNI EN ISO 10545/7  | Test method available  | Conforme<br>According               |
| Resistenza agli sbalzi termici<br>Thermal shock resistance  | UNI EN ISO 10545/9  | Richiesta Required   | Resiste<br>Resists                  |
| Resistenza al gelo<br>Frost resistance  | UNI EN ISO 10545/12 | Richiesta Required   | Ingelivo<br>Frost proof             |
| Resistenza all'attacco chimico<br>Chemical resistance   | UNI EN ISO 10545/13 | Min GB   | Conforme<br>According               |
| Resistenza alle macchie<br>Resistance to staining   | UNI EN ISO 10545/14 | Test method available  | Conforme<br>According               |
| Variazione cromatica<br>Shade variation   | V2                  | aspetto uniforme uniform appearance V1<br>lieve variazione slight variation V2<br>moderata variazione moderate variation V3<br>forte variazione substantial variation V4 |                                     |