



**Kulör | Color:** HT-GIOVANNI 025  
**Tillämpning | Applications:** Golv- och väggplattor, golvsoclar, trappbeklädnad, fönsterbänkar, bord- och bänkskivor  
 Floor and wall tiles, skirtings, stair cladding, window sills, tabletops and countertops.

**Produktbeskrivning | Product Description:**  
 Kompositmarmor bestående av marmor, kalksten och cement.  
 Compact marble produced with marble, calcium carbonate and cement.

|  | Dimensioner   Dimensions                      | Tjocklek   Thickness |
|--|---|----------------------|
| Plattor   Tiles:   | 300 x 300, 400 x 400, 600 x 300, 600 x 600 mm | 20, 30, 40 mm        |
| Räskivor   Slabs:  | 3 020 x 1 220 mm                              | 20, 30, 40 mm        |
| Andra dimensioner på förfrågan   Other dimensions on request |   |                      |

| Ytbehandlingar   Finishes  | Polerad<br>Polished    | Slipad<br>Honed                    | Borstad<br>Brushed | Sandblästrad<br>Sandy |
|--|------------------------|------------------------------------|--------------------|-----------------------|
| Interiör   Interior  | ✓                      | ✓                                  | ✓                  | ✓                     |
| Exteriör*   Exterior*  | X                      | X                                  | X                  | X                     |
| <b>Halkmotstånd (Torr   Fuktigt)</b><br><b>Slip Resistance (Dry   Wet)</b> | EN<br>13748-<br>1:2005 | SRV dry 47 - 49<br>SRV wet 14 - 20 |                    |                       |
| Ytterligare information<br>Additional Information                          |                        |                                    |                    |                       |

\* Observera att mörka kulörer kan blekna över tid på grund av UV-strålning. | Note that a dark colour tends to fade over time due to UV exposure.

| Tekniska Egenskaper   Technical Characteristics | Standard   Standard | Värde   Value  |
|---|---------------------|--|
| Densitet   Density                              | EN 14617-1:2005     | 2,40 - 2,60 Kg/dm <sup>3</sup>                           |
| Vattenabsorption   Water Absorption             | EN 14617-1:2005     | Wm,a 5,16 – 6,85 %<br>W24h 0,24 - 0,30 g/cm <sup>2</sup> |
| Böjhållfasthet   Flexural strength              | EN 13748-1:2005     | Pm 3,1 -3,5 kN<br>Tm 7,7 - 8,8 Mpa                       |
| Slitstyrka   Abrasion Resistance                | EN 13478-1:2005     | >24  |
| Förbränningsreaktion   Reaction to fire         | EN 13501-1          | A1   |
| Tryckhållfasthet   Compressive Strength         | EN 14617-15         | 70 - 100 N/mm <sup>2</sup>                               |

VIKT  
 Vikt, tjocklek 2 cm 50 kg/m<sup>2</sup>  
 Vikt, tjocklek 3 cm 75 kg/m<sup>2</sup>  
 Vikt, tjocklek 4 cm 100 kg/m<sup>2</sup>  
 Vikt, golvsocel 2,1 kg/m, 600x70x12mm  
 Vikt, golvsocel 3 kg/m, 600x100x12mm

WEIGHT  
 Weight at thickness 2 cm 50 kg/m<sup>2</sup>  
 Weight at thickness 3 cm 75 kg/m<sup>2</sup>  
 Weight at thickness 4 cm 100 kg/m<sup>2</sup>  
 Weight skirting 2,1 kg/m, 600x70x12mm  
 Weight skirting 3 kg/m, 600x100x12mm

Herrljunga Terrazzo AB | Verkstadsgatan 20 | 524 21 Herrljunga | Sweden  
 Tel.: +46 513 785000 | www.terrazzo.se | E-mail: info@terrazzo.se