



CEMENT MARBLE

| CARATTERISTICHE TECNICHE CHARACTERISTICS | NORMA STANDARDS STANDARDS | UNITA' DI MISURA UNITS | RANGE VALORI RANGE or VALUES |
|--|------------------------------|---------------------------|---|
| Requisiti dimensionali: • Dimensional deviations • Straightness of edges • Flatness of the upper face | UNI EN13748-1:2005 | - | Spessore: $\pm 3\text{mm}$ Thickness: $\pm 3\text{mm}$ |
| | | - | Rett. Ed ortog. Spigoli: $\pm 0,3\%$ |
| | | - | Planarita': <math>< 0,3\%</math> Flatness: <math>< 0,3\%</math> |
| Assorbimento Water Absorption | UNI EN13748-1:2005 | W _{24h} | 0,24 - 0,30 g/cm ² |
| | | W _{m,a} | 5,16 - 6,85 % |
| Comportamento al fuoco Combustion reaction | EN-13501-1 | Classe Class | A1 |
| Resistenza all'abrasione Abrasion Resistance | UNI EN13748-1:2005 | mm | >24,00 |
| Resistenza alla flessione Breaking strength and breaking load | UNI EN13748-1:2005 | P _m | 3,1 - 3,5 kN |
| | | T _m | 7,7 - 8,8 Mpa |
| Resistenza allo scivolamento Slip/skid resistance | UNI EN13748-1:2005 | SRVasciutto | 47 - 49 |
| | | SRVdry | |
| | | LEVIGATO 400 HONED 400 | |

Informazioni generali | General Information:

* I dati sopra esposti sono indicativi e non vincolanti. sono generalmente valori medi.

* The above data is indicative and not binding. The above figures are generally average values.