

# PLANCIA CASTLE 14 mm Clic

## ROVERE WHITE STONE

### INFORMAZIONI TECNICHE:

|                         |                                                                                                                                                               |
|-------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Prodotto secondo norma: | EN 13489 - 2017                                                                                                                                               |
| Dimensioni:             | 14 x 209 x 2200 mm                                                                                                                                            |
| Massello:               | circa 3,5 mm                                                                                                                                                  |
| Struttura:              | <b>3 strati:</b><br>Strato di legno nobile (Rovere) 3,5 mm;<br>Strato intermedio in listelli di Abete 8,8 mm;<br>Strato di base in derullato di Abete 1,7 mm. |
| Superficie:             | Spazzolata                                                                                                                                                    |
| Finitura superficiale:  | Olio-Cera OSMO pigmentato bianco                                                                                                                              |



|                                                     |                           |
|-----------------------------------------------------|---------------------------|
| Peso per pacco / pallet in kg:                      | 24 / 1.200                |
| Riscaldamento a pavimento:                          | IDONEO                    |
| Classe di reazione al fuoco <sup>1)</sup> :         | Cfl-s1                    |
| Contenuto di Formaldeide <sup>2)</sup> :            | E1                        |
| Contenuto di pentaclorofenolo (PCP) <sup>2)</sup> : | non rilevabile            |
| Densità kg / m <sup>3</sup> <sup>2)</sup> :         | ca. 600                   |
| Tavole / m <sup>2</sup> per pacco:                  | 6 / 2,76                  |
| Pacchi / m <sup>2</sup> per pallet:                 | 50 / 138                  |
| Conducibilità Termica <sup>2)</sup> :               | 0,15 W/ mK                |
| Resistenza Termica <sup>3)</sup> :                  | 0,093 m <sup>2</sup> K/ W |

<sup>1)</sup>secondo DINEN 13501-1, <sup>2)</sup>secondo DIN 14342, <sup>3)</sup>secondo ENV 13696, <sup>4)</sup>secondo DIN 68861, <sup>5)</sup>secondo EN 12524



Emissionsgeprüftes  
Bauprodukt nach  
DIBt-Grundsätzen.