




















## VITA CLASSIC GLUEDOWN – PIASTRELLE IN SUGHERO da incollare

### SPECIFICHE TECNICHE

<b>Definizione generale e composizione del prodotto :</b>			
Definizione	Piastrille in agglomerato di sughero con finitura in stampa digitale in alta definizione HDDP dello spess. mm.4 per pavimenti e rivestimenti interni in conformità con le normative EN 12104.		
Dimensioni	900 x 150 x 4 mm		
Finitura	HCA2K – Hotcoating® trattamento a base acqua ad alta prestazione, con contenuto di VOC bassissimo ed ottima resistenza all'usura ed agli agenti chimici.		
Struttura del prodotto e materiali	 <p><b>Superficie :</b> HCA2K HotCoating® PUR-ceramic coating e stampa digitale ad alta definizione  <b>Strato centrale :</b> spess. mm.4 sughero agglomerato ad alta densità.</p>		
Sistema di installazione	Colla		
<b>Dati Tecnici :</b>			
 	Classificazione	EN 12104 EN ISO 10874	<b>Domestico 23</b>   Residenziale ad alto traffico <b>Commerciale 32</b>   Aree pubbliche a traffico medio
	Lunghezza e larghezza	ISO 9366	900 x 150 mm 0.20%
	Ortogonalità Rettilinearità	ISO 9366	< 0.4 mm < 0.25 mm
	Spessore complessivo	EN ISO 24346	4 mm 0.15 mm
	Densità apparente	ISO 3850	> 600 Kg/m <sup>3</sup>
	Massa per unità di area	EN ISO 23997	2.600 g/m <sup>2</sup>

## VITA CLASSIC GLUEDOWN – PIASTRELLE IN SUGHERO da incollare

### SPECIFICHE TECNICHE

Technical data			
	Rientranza residua	EN ISO 24343-1	0.3 mm
	Stabilità dimensionale	ISO 23999	< 0.4 %
	Arricciatura	ISO 23999	< 5 mm
	Effetto sedia a rotelle	EN 425	Nessun danno alla superficie. Solo un leggero cambio nell'aspetto
	Movimento simulato dalla gamba di un mobile	EN 424	Nessun disturbo ( test tipo " 2 " )
	Resistenza all'usura	EN 14354	> 5000
	Resistenza ai graffi	EN 438-2	Rating 2 (2.0 N)
	Resistenza all'impatto ( piccola sfera )	EN 438-2	> 40 N
	Riduzione rumore di impatto	EN ISO 10140-3	L <sub>w</sub> = 14 dB
	Resistenza alla luce	EN ISO 105-B02	6 (blue scale)
	Resistenza Termica Conducibilità Termica	EN 14041 EN 12667	0.05 m <sup>2</sup> .K/W 0.09 W/m.K
	Resistenza allo scivolamento	EN 14041 EN 13893	Classe " DS "
	Emissione Formaldeide	EN 14041	Non sono stati aggiunti materiali contenente Formaldeide durante la produzione.
	Reazione al fuoco	EN14041 EN 13501-1	Classe Cfl-s1

## VITA CLASSIC GLUEDOWN – PIASTRELLE IN SUGHERO da incollare

### SPECIFICHE TECNICHE

#### Dati generali :

<p>Imballaggio</p>	<p>Le piastrelle vengono confezionate in scatole di cartone con adeguata protezione per un ottimale trasporto e conservazione. L'interno delle scatole sono composte da pacchi identificati con etichette e/o da stampa a getto di inchiostro. Le scatole vengono pallettizzate ed avvolte in film protettivo. n. 44 piastrelle a scatola = 5.94 m<sup>2</sup> a scatola n. 54 scatole per pallet = 320.80 m<sup>2</sup> per pallet</p>
<p>Riscaldamento a pavimento</p>	<p>Adatto per riscaldamento a pavimento quando lo stesso è integrato nel massetto . La temperatura massima raccomandata è di 28°C Seguire le istruzioni specifiche inerenti gli impianti di riscaldamento radianti a pavimento</p>
<p>Garanzia</p>	<p>Certifichiamo che il prodotto è esente da difetti strutturali, sia al momento della produzione e sia in futuro. Per l'uso a pavimento. e quindi con il trattamento da noi consigliato, la superficie viene garantita per 20 anni per il residenziale e per 10 anni per il commerciale a seguito di una corretta manutenzione ed uso.</p>
<p>Ambiente</p>	<p>Le piastrelle <b>VITA CLASSIC GLUEDOWN</b> sono composte da oltre l' 85% da sughero naturale Non contengono PVC e non contengono ammorbidenti o altre sostanze nocive alla salute e all'ambiente.</p>



GRANORTE reserves the right to make changes to material and structure to improve the quality or technical performance.