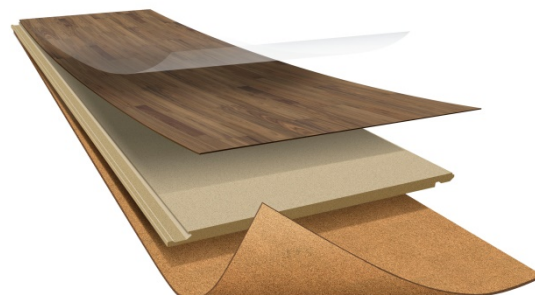


Konstruktion

Yta:	8 lager hård UV-lack
Sllitskikt:	0,6 mm äkta trä fanér
Bärare:	8,7 mm HDF
Baksida:	1 mm kork
Klickfog:	Rolloc 5G
Tjocklek:	10,5 mm



Alla Maxwood golv är CE märkta enligt EN 14342:2013

Golvabias trägolv uppfyller kraven i Sunda Hus, Byggvarubedömningen och BreamNor.

**Mått/Yta/Vikt**

	Bredd	Längd	Paket	Pall
Maxwood 3-ST	195 mm	1190 mm	1,86 m ² /18 kg	81,84 m ² /735 kg
Maxwood 2-ST	195 mm	1190 mm	1,86 m ² /18 kg	81,84 m ² /735 kg
Maxwood Lodge	195 mm	1190 mm	1,86 m ² /18 kg	81,84 m ² /735 kg

Test resultat

Egenskap	Klassifikation	Standard
Emission av formaldehyd	E1	EN 14342:2005
Brandklass	C _{fl-s1}	EN 13501-1, EN 14342:2005
Limfog	D3	EN 204
Värmegenomgång	0,17 W/m K	EN 14342:2005
Slitage klass	Class 7	SS 923551 T

Maxwood är ett rejält trägolv från Golvabia, där vi tagit fördelarna med trägolv med tunna träskikt till nya höjder.

- En ny UV-lack yta har utvecklats som är hårdare än normal trägolvslacker. Detta är möjligt eftersom fanérgolv är hårdare än tjocka trägolv. Den nya ytan stryktåligare och reptåligare än vad man sett tidigare.
- Maxwood har en ny stegljudsdämpande korkbaksida, som ger golvet ett integrerat underlag och ljuddämpande egenskaper.
- Alla kanter har behandlats med en vax baserad lack, för att förbättra golvets motståndskraft mot inträngande vatten i skarvarna.
- 5G klickfogen som har blivit förbättrad och är nu starkare och ännu lättare att lägga.
- En totaltjocklek av 10mm och ger golvet en robust och rejäl känsla. En perfekt balanserad produkt, mindre känslig för klimatvariationer än andra trägolv.