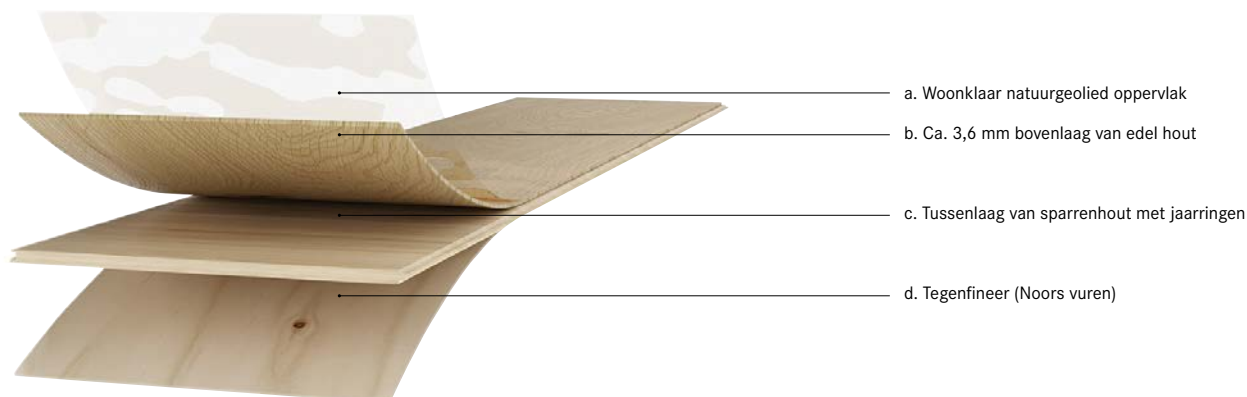


# Landhuisdelen Alpenvlammen

by **MEISTER**



a. Woonklaar natuurgeolied oppervlak

b. Ca. 3,6 mm bovenlaag van edel hout

c. Tussenlaag van sparrenhout met jaarringen

d. Tegenfineer (Noors vuren)

## Keuringen

## DIN/EN Norm

## Parketvloer

Landhuisdelen Alpenvlammen

### Algemene gegevens over de productopbouw

Soort vloerbedekking:	Vloerpaneel met bovenlaag van edel hout
Totale dikte:	ca. 14 mm
Dekmaat (lengte breedte):	2200 x 195 mm
Productsamenstelling:	a. Woonklaar natuurgeolied oppervlak b. Ca. 3,6 mm bovenlaag van edel hout c. Tussenlaag van sparrenhout met jaarringen d. Tegenfineer (Noors vuren)

### Technische gegevens

Bevestigingsmethode:		Maxiclic
 Gebruiksklasse:	EN 13 501	Dfl-s 1 (normaal ontvlambaar)
 Emissie van formaldehyde (E1 = 0,1 ppm):	EN 717-1	≤ 0,05 ppm
 Vloerverwarming:		Geschikt voor warmwater-vloerverwarming Een elektrisch bediende vloerverwarming is in principe geschikt, als deze wordt ingebouwd in een plavuizen of betonvloer en dus niet als folieverwarming op de betonlaag ligt. De verwarmingslangen   buizen   draden moeten over het gehele oppervlak worden verdeeld en mogen niet slechts gedeeltelijk aanwezig zijn. Indien oppervlakken slechts gedeeltelijk worden verwarmd, dan moet de vloerbedekking van bewegingsvoegen (systeemgebonden rails) worden voorzien. Een maximale oppervlaktemperatuur van 29°C mag niet worden overschreden. Op de markt verkrijgbare folieverwarmingen kunnen voorlopig niet worden vrijgegeven. Er geldt een uitzondering voor zelfregulerende verwarmingssystemen indien een oppervlaktemperatuur van 29°C niet wordt overschreden.
Vloerkoeling:		Een aparte informatieblad is beschikbaar voor het leggen op gekoelde vloerconstructies.
Warmtegeleidingsweerstand:	EN 12 664	0,143 (m²K)/W; met MEISTER-Silence 15 DB: 0,152 (m²K)/W
Thermische geleidbaarheid:	EN 12 664	0,106 W/(m*K)
 Geluidsreductie:	ISO 140-8	met MEISTER-Silence 15 DB: 18 dB

## Algemene gegevens over milieu, plaatsing en onderhoud

Blaauwe Engel:	RAL-UZ 176	toegekend
Afvalverwerking:		Overige stukken wegwerpen bij het huishoudelijk afval (bv: thermische behandeling). Grote hoeveelheden wegwerpen volgens gemeentelijke richtlijnen (bv: afgifte in het containerpark). Een energieke recyclage in erkende installaties is aanbevolen.
Reiniging en onderhoud:		Eindreiniging / dagelijkse reiniging: HAIN Speciale parket zeep het opruisen van uw vloer: HAIN Parket onderhoudsbalsem Speciale reiniging: CC Intensiefreiniger
Toepassingsgebieden:		De vloer is ideaal voor het complete woongebouw zoals woon- en slaapkamers en voor projectgebruik met lichte of normale belasting zoals in hotelkamers. Deze vloer is niet geschikt voor vochtige ruimtes (badkamer, sauna etc.).
Vereisten voor plaatsing:	DIN 18 356	De ondergrond van de te leggen vloer moet voor montage geschikt zijn in overeenstemming met de algemeen erkende regels van het vak en conform de voorschriften van de Duitse aanbestedingsverordening voor de bouw (VOB), deel C, DIN 18 356 »Parketwerk-zaamheden«. De ondergrond moet droog (bij een minerale ondergrond max. 2% resp. bij vloerverwarming 1,8 %, bij anhydriet-estrik max. 0,5% resp. bij vloerverwarming 0,3 % restvocht – gemeten met CM-instrumenten), vlak, hard en schoon zijn. Verder moeten oneffenheden van 3 mm op de eerste meter, of van 2 mm per overige strekkende meter worden geëgaliseerd conform DIN 18 202, tabel 3, regel 4. Neem de bij het product bijgevoegde gebruiksaanwijzing in acht!



[www.blaue-engel.de/uz176](http://www.blaue-engel.de/uz176)



De firma MeisterWerke Schulte GmbH behoudt zich het recht voor materialen en constructies te veranderen als dit ten goede komt aan de verbetering van de kwaliteit.