

De parketvloer Landhuisdelen Alpenvlammen by MEISTER kan als alternatief voor zwevende montage ook volledig verlijmd worden met een goedgekeurde lijm.

De montage-instructie wat betreft de kliksysteem, alsmede de algemene instructies / TKB – informatie-bladen en de voorbereidende maatregelen van de montage-instructie, moeten bij volledig verlijmen in elk geval in acht worden genomen.

Wat betreft de egaliteit van de ondervloer raden wij aan het technische informatieblad nr. 2 van het Duitse Zentralverband Parkett- und Fußbodentechnik/BEB te raadplegen.

MeisterWerke adviseert een door de lijmfabrikant goedgekeurde watervrije lijm zonder oplosmiddelen. De lijm moet volgens DIN ISO 17178 overeenkomen met de klassen hardelastisch resp. hard. De systeemgebonden voorbereiding van de ondergrond moet worden afgestemd met de betreffende lijmfabrikant.

Indien u verdere informatie nodig heeft, neem dan a.u.b. contact op met de lijmfabrikant.

Opmerkingen over de lijm:

De lijmadviezen berusten op uitgebreid onderzoek van de lijmfabrikanten. Vanwege de verschillen in de bouwkundige omstandigheden kunnen aan onze gegevens generlei garantieclaims worden ontleend. Voor het gebruik van het lijmsysteem aanvaarden wij geen aansprakelijkheid. Wij adviseren daarom om vóór het leggen zelf voldoende tests uit te voeren of na te vragen bij de technische adviesdienst van de lijmfabrikant.

Montagetechniek:

Bij de genoemde vloeren wordt elke plank afzonderlijk in het verse lijmbed gelegd. Vervolgens goed aandrukken opdat de achterkant van de plank zo volledig mogelijk wordt bedekt met lijm. Ter vermindering van holtes kunnen de planken bovendien worden verzwaard met daarvoor geschikt materiaal. Alle gegevens van de lijmfabrikant, zoals afbind- of legtijden, moeten in acht worden genomen.

Principieel moet de ondergrond voor het uitvoeren van vloer- en parketwerkzaamheden volgens DIN 18365 en 18356 egaal, droog, schoon, scheurvrij, vrij van scheidingsmiddelen alsook trek- en drukvast zijn.

CM-restvochtwaarden bij dekvloeren:

Zandcementvloer: 2,0 CM-%

(bij een vloerverwarming: 1,8 CM-%)

Anhydrietvloer: 0,5 CM-%

(bij een vloerverwarming: 0,3 CM-%)

de grenswaarden van het vochtgehalte gelden ook voor snelcement dekvloeren (SZE) en dekvloeren met speciale toevoegingen (EZM) – TKB-informatieblad 14.

De opdrachtnemer voor vloerbedekkings-/parketwerkzaamheden dient te controleren of de ondergrond geschikt is voor het uitvoeren van zijn werk. Bij de controle moeten de algemeen erkende regels van het vak en van de stand van de techniek in acht worden genomen en rekening worden gehouden met de VOB. Als de ondergrond gebreken vertoont of als wegens de voorhanden vloerconstructie gevreesd moet worden voor beschadigingen, dan moet de opdrachtnemer schriftelijk ‚bezwaren‘ uiten, met name bij:

- | grotere oneffenheden
- | scheuren in de ondergrond
- | ondergrond die niet droog genoeg is
- | ondergrond waarvan het oppervlak niet stevig genoeg is
- | verontreinigd oppervlak van de ondergrond, bijv. met olie, wax, lak, verfresten
- | onjuiste hoogte van het oppervlak van de ondergrond in verhouding tot de hoogte van belendende delen van het gebouw
- | ongeschikte temperatuur van de ondergrond
- | ongeschikt ruimteklimaat
- | ontbrekend verwarmingsrapport bij verwarmde vloerconstructies
- | vereist door krachtopsluiting sluiten van bewegingsvoegen in de ondergrond
- | ontbrekend hoogteverschil met de strip die de rand markeert
- | ontbrekende markering van meetpunten bij verwarmde vloerconstructies
- | ontbrekend voegenschema (indien nodig)

fidbox®

Luchtvochtigheid en temperatuurschommelingen kunnen de duurzaamheid en het waardebehoud van een vloer beïnvloeden. Wij adviseren daarom gebruik van een fidbox® (meetapparaat van de firma floorprotector), waarmee over een langere periode gegevens over temperatuur (°C) en relatieve luchtvochtigheid (%) in directe nabijheid van de vloer geregistreerd en via een scanner uitgelezen kunnen worden. Mocht er een schade optreden, dan kan met de resultaten snel opheldering worden verschaft om lang zoeken naar de oorzaken te vermijden. Voor meer informatie kunt u terecht bij MeisterWerke.

Legadvies Volledig verlijmen van parketvloer Landhuisdelen Alpenvlammen

Fabrikant	Lijm
	Bona Titan Bona Quantum Bona Quantum T
	WOOD H 770 ECO PREMIUM
	collfox P 850
	Ultrabond Eco S968 1K Ultrabond Eco P909 2K Fast
	PARQUET ADHESIVE X-BOND MS-K 530
	SikaBond-700 Parquet Premium SikaBond-600 Parquet Rapid
	UZIN MK 92 S UZIN MK 200 UZIN MK 250
	WAKOL MS 260 WAKOL MS 290
	STAUF SPU 570 STAUF PUK 446 STAUF PUK 455
	PCI PAR 360 PCI PAR 365
	SCHÖNOX PU 960 PARKETT SCHÖNOX PARKETT 600
	P 625 P 665 P 675 P 685 P 695 P 699
	Wulff Parkettstoff 60
	Ardex AF 485, AF 490

Controleer voor het leggen te allen tijde of de lijm geschikt is voor het beoogde toepassingsgebied en het soort belasting. Neem bij vragen over alternatieve oplossingen voor lijmen of andere vragen a.u.b. contact op met de afdeling toepassingstechniek van de betreffende lijmfabrikant.

