

YTELSESERKLÆRING**Gulv i massivt hardt tre for næringsbygg og bolig****Identifikasjonskode: Q 1.0****1. Vareidentifikasjon**

Id.nr.	Gulvtype	Gulvtykkelse	Overflate	Standard
Q 1.0 - A	Plankegulv	14 + 15 mm	Lakkert/oljet	EN 13226 Tregulv – Massive parkettstaver med not og/eller fjær.
Q 1.0 - B	Plankegulv	14 + 15 mm	Ubehandlet	
Q 1.0 - C	Plankegulv	20 + 20,5 mm	Lakkert/oljet	
Q 1.0 - D	Plankegulv	20 + 20,5 mm	Ubehandlet	
Q 1.0 - E	Hexparket fliser	20,5 mm	Ubehandlet	
Q 1.0 - F	Whalebone gulv	15 + 20, 5 mm	Lakkert/oljet	
Q 1.0 - G	Whalebone gulv	15 + 20, 5 mm	Ubehandlet	
Q 1.0 - H	Enkeltstav parkett	15 + 22 mm	Ubehandlet	
Q 1.0 - I	Parkettgulv (2-strip)	13 + 14 mm	Lakkert/oljet	EN 13629 Tregulv – Gulvbord av løvtre, heltre og sammensatte.
Q 1.0 - J	Parkettgulv (2-strip)	13 + 14 mm	Ubehandlet	
Q 1.0 - K	Parkettgulv (2-strip)	21 + 22 mm	Lakkert/oljet	
Q 1.0 - L	Parkettgulv (2-strip)	21 + 22 mm	Ubehandlet	
Q 1.0 - M	Twin herringbone gulv	14 + 22 mm	Lakkert/oljet	
Q 1.0 - N	Twin herringbone gulv	14 + 22 mm	Ubehandlet	

2. Beregnet bruk

Produktet beregnet iht. Junckers spesifikasjoner og monteringsanvisninger som er gjeldende på det aktuelle tidspunktet, som gulv innendørs i nærings- og boligområder (installert flytende, limt eller spikret til bjelker).

3. Produsentens forretningsnavn og -adresse

Junckers A/S, Værftsvej 4, 4600 Koege, Denmark, Telefon.: +45 70 80 30 00 - junckers.com

4. Systemet som er brukt for vurdering og til ytelsestest av byggematerialet: System 3.**5. Harmonisert EU-standard**

EN 14342: 2013, Tregulv - Egenskaper, evaluering av samsvar og merking, Utgitt: 13.09.2013

6. Varslede testinstitutter:

Testinstitutt / id. nr.	Standard og testet egenskap	Rapportnr.
MPA-NRW; NB 0432	EN 13501-1 Brannpåvirkning, lakkert/oljet gulv	230005508-2-3; 2012.07.02
MPA-NRW; NB 0432	EN 13501-1 Brannpåvirkning, ubehandlet gulv	230006996-2-1; 2010.01.07

7. Erklært ytelse

Viktig egenskap	Gulvtype, iht. artikkel 1		Benyttet metode	Testresultat eller klassifikasjon
Brannpåvirkning	A, C, F, I, K, M	Lakkert/oljet	EN 13501-1	C _{fl} – S ₁
Brannpåvirkning	B, D, E, G, H, J, L, N	Ubehandlet	EN 13501-1	D _{fl} – S ₁
Utslipp av formaldehyd	A - N	Alle gulvtyper	EN 14342 Annex A	E1
Bruddstyrke	K, L	21 & 22 mm	EN 1533	3500 N; 600 mm
Bruddstyrke	C, D	20,5 mm	EN 1533	3500 N; 500 mm
Bruddstyrke	A, B, E, F, G, H, I, J, M, N	13, 14 & 15 mm	NPD (ingen ytelse er fastsatt)	NPD
Friksjon	A - N	Alle gulvtyper	NPD	NPD
Termisk ledenevne, λ	A - N	Alle gulvtyper	EN 14342; avsnitt. 4.7, tabell 2	0,17 W/m K
Biologisk holdbarhet	A - N	Alle gulvtyper	EN 335-2; tabell 1, massivt hardt tre	Klasse 1

Testresultatene og klassifiseringen av produktene som er identifisert i artikkel 1 er i samsvar med kravene som er fastsatt i den harmoniserte standarden som spesifisert i artikkel 5.

Produsenten er, som spesifisert i artikkel 3, eneansvarlig for utstedelsen av denne ytelseserklæringen.

Undertegnet på vegne av produsenten:

Dato: November 24, 2022

Lars Gjødsebøl

Lars Gjødsebøl, CEO