

## Produktinformation:

# MS Parketlim 268

**Elastisk, phthalatfri, hurtighærdende og fugtbremsende.**

**Produktbeskrivelse & anvendelse:**

MS Parketlim 268 er en elastisk, phthalatfri og hurtighærdende parketlim, til limning af stav- og mosaikparket, højkantsparket, lamelparket, plankegulve og klodsegulve mod underlag af træ, beton, stål og aluminium.

I modsætning til vandbaserede lime, kan MS Parketlim 268 i mange tilfælde anvendes på konstruktioner hvor det relative fugtindhold er op til 85 % RF (se side 2).

Limen indeholder ikke vand, isocyanater eller opløsningsmidler, og hærdes ved en reaktion med luftens fugtighed.

Produktet er registreret i databasen for byggeprodukter, som kan indgå i Svanemærket byggeri.

MS Parketlim 268 er indeklimatestet iht. Emission EC 1<sup>PLUS</sup>.



Medlem af Gulvbranchens Samarbejds- og Oplysningsråd.

**Fysiske / kemiske data:****Lim:**

Type:	Elastisk MS-polymer
Farve:	Brun
Konsistens:	Tyktflydende, tixotropisk
Tørstofindhold:	100 %
Vægtfylde:	ca. 1,56 kg/liter
Holdbarhed:	Minimum 12 måneder i uåbnet emballage ved kølig opbevaring.
Emballage:	

Varenr.	Størrelse	DB-nr.
54829	5 ltr spand	5023094
54823	10 ltr spand	5631829

**Afhærdet lim:**

Farve: Brun



## Brugsanvisning:

### Forberedelse:

Undergulvet skal være fast, rent, fedtfrit, vedvarende tørt og plant.

Vedhæftning til beton kan forbedres ved anvendelse af Fugtspærre 607.

**Planhed:** Må højst afvige  $\pm 2$  mm på en 2,0 meter retholt. Er gulvet ikke tilstrækkelig plant må det udspartles. Gulvet skal presses ned i limen så der dannes en ubrudt limflade ml beton og gulv for at opnå fugtbremsende virkning.

### Fugtighed:

Fugten i underlaget må normalt\* max. være 85 % RF.

\*Ved fugtprocenter mellem 65 og 85 % skal teknisk afdeling kontaktes i følgende tilfælde: Terrændæk uden indbygget fugtspærre samt dæk over kældre (herunder krybekældre), garager o.lign. Herefter vil en konkret vurdering afgøre hvorvidt limen kan anvendes på forsvarlig måde.

Fugtindholdet skal måles ved en lufttemperatur på 17 °C til 25 °C, og i øvrigt foretages efter GSO Gulvfakta's regler.

Limning kan foretages på underlag som beton, træfiberplader, cementspartel-masser, stål og aluminium. Det anbefales altid at der udføres en prøvelimning.

Træet akklimatiseres i det rum det skal lægges, efter leverandørens anbefalinger. Rummet skal være lukket, opvarmet til +17 °C og have en luftfugtighed på 35 - 65 %. Dog skal rummets fremtidige ligevægts-fugtighed og -temperatur være opnået. Der må ikke foregå arbejde i rummet med vandbaserede produkter (f.eks. maling, tapetsering o. lign.) Vedr. forberedelse henvises i øvrigt til træleverandørens vejledning. Ved gulvvarme skal der tages særlige forholdsregler. Se belægningsleverandørens anvisninger.

### Anvendelsestemperatur:

17 °C til 25 °C. Den relative luftfugtighed i lokalet må ikke overstige 65 %.

Luftfugtigheden kan evt. nedsættes ved luftopvarmning og/eller ventilation.

### Limning:

Limen påføres gulvet med en grov tandet spartel. Montering foretages i den våde lim, trykkes godt fast og belastes med sandsække, parketbundter eller andet. Der må ikke presses lim op imellem stave/planker/klodser. Der må IKKE limes i fer og not.

Ved montering af lamelparket, plankegulve og klodsegulve er det særlig vigtigt at foretage tilstrækkelig belastning.

Ved alle monteringer skal det kontrolleres, at der er fuld kontakt mellem lim og træ. Ved plankegulve kan det evt. være nødvendigt at frasortere krumme planker, der ikke opnår fuld kontakt.

### Limmængde:

For montering henvises i øvrigt til træleverandørens lægningsvejledninger.

Massivt trægulv + Lamelplank	Max 75% RF	1 l/m <sup>2</sup>	Med gulvvarme
Massivt trægulv + Lamelplank	Max 85% RF	1 l/m <sup>2</sup>	Uden gulvvarme
Lamelparket-stav, mosaik- og fingerparket	Max 65% RF	0,5 l/m <sup>2</sup>	Med gulvvarme
Lamelparket-stav, mosaik- og fingerparket	Max 85% RF	1 l/m <sup>2</sup>	Uden gulvvarme
Lamelparket-stav, mosaik- og fingerparket	Max 75% RF	1 l/m <sup>2</sup>	Med gulvvarme

Ved højere fugtigheder anvendes Fugtspærre 607. Se datablad.

Følg altid gulvproducentens anbefalinger omkring lim, fugt og gulvvarme

Bemærk der skal altid være fuld afsmitning på træet.

Spartelklinge nr. 4 anbefales til påføring af 0,5 liter/m<sup>2</sup> ved 45°.

Spartelklinge nr. 5 anbefales til påføring af 0,8 liter/m<sup>2</sup> ved 45°.

Spartelklinge nr. 6 anbefales til påføring af 1,0 liter/m<sup>2</sup> ved 45°.

### Åbentid:

ca. 45 minutter, ved 20 °C og 50 % RF. Varierer med temperatur og fugtighed.

### Efterbehandling:

Eventuel overfladebehandling af parketstavene må tidligst ske 48 timer efter lægning.

### Rengøring:

Lim på huden kan fjernes med sprit hvorefter der vaskes med vand og sæbe. Værktøj rengøres med en klud mens limen endnu er våd. Hærdet lim fjernes mekanisk.

Vore informationer er baseret på omfattende laboratorieforsøg der har til hensigt at hjælpe brugeren til at finde bedst mulige produkt og arbejdsmetode. Da brugerens arbejdsforhold ligger uden for vor kontrol, kan vi ikke påtage os ansvaret for de resultater, der opnås ved produktets anvendelse. Oplysningerne i dette produktinformationsblad er retningsgivende typiske værdier, og er således ikke produktspecifikationer. Der henvises i øvrigt til vore almindelige salgs- og leveringsbetingelser.

DANA LIM A/S - KØBENHAVNSVEJ 220 - DK-4600 KØGE – DANMARK – INFO@DANALIM.DK

TLF. 56 64 00 70 - TEKNISK SERVICE TLF. 56 64 00 75

MS Parketlim 268 - Revideret 20.01.2021 - Side 2/2