

BONA PARKETLIM R850 / R850T

Produktbeskrivelse



Egenskaber

Bona R850 er en hård og elastisk lim specielt udviklet til nedlimning af parket og trægulve. Limens unikke elastiske egenskaber holder parketten på plads under ekspansion mens modstanden mod krympning er lav. Dette medfører minimal belastning af undergulvet samt sikker og stabil nedlimning. R850 er vand og opløsningsmiddelfri og hærdner ved reaktion med fugt fra luften. Kræver under normale omstændigheder ikke brug af primer.

- ISO 17178; <85% RF
- Vand og opløsningsmiddel fri - minimal påvirkning af træet
- Velegnet i kombination med gulvvarme
- Hurtig "hug"
- EC1R Plus klassificeret
- Meget lav emission
- R850T højere viskositet til bla. Bona Optispread

Tekniske data

Produkt type:	Silan modificeret prepolymer
Farve:	Beige/brun
Tørretid:	Åbentid 40 minutter Let belastning 12-24 timer (20°C/60% RF) Slibning og behandling 12-24 timer (20°C/60% RF)
Viskositet:	Let bearbejdelig - stabile limstreng
Densitet:	1,51 g/cm ³
Rengøring:	Acetone, Bona Hand & Tool Cleaner Hærdet lim fjernes mekanisk.
Holdbarhed:	1 år fra produktionsdato. Uåbnet
Opbevaring:	+5°C – +25°C
Emballering:	15 kg spand = 44 stk. pr. palle 7 kg spand Poser R850T 600 ml., 1800 ml., 2810 ml., 5400 ml.

Anvendelse

Forberedelse

Underlaget skal være jævnt, tørt, sprækkefrit og i almen god stand. Fladen skal opfylde de specifikke krav for det gulv der skal nedlimes med hensyn til rethed og trykstyrke. Det er normalt ikke nødvendigt at anvende primer eller fugtspærre - men fugtspærre kan anvendes til forbedring af vedhæftning eller hvis der er for høj fugt. Fugtspærre skal være Bona R580 (se separat datablad).

Undergulve:

- Egnede undergulve (inkl. gulvvarme):
- Cement baserede gulve (EN13813)
 - Gulve med flydespartel (min. 2 mm)
 - Anhydrit gulve (EN13813)
 - Spånplader (V100)

OBS: Gulvene, der skal nedlimes, skal være akklimatiseret til normal indendørs klima 20°C/60% RF. Massivparket bør holde en fugtighed på ca. 9% RF - lamelparket ca. 8%. Undgå at nedlime for tørt træ. Følg fabrikkens anvisninger.

Montering

Temperaturforhold: min 18°C/RF max. 70%.
Gulvtemperatur min 15°C (med gulvvarme max. 20°C)
Parketten presses ned i limen indenfor 40 min. Indtørret lim skal fjernes og nyt udlægges. Evt. overskudslim på selve gulvfladen skal fjernes med forsigtighed straks. Efterfølgende behandlinger har dårlig vedhæftning på limrester. Efter 24-48 timer kan gulvet belastes. Slibning og behandling efter 2-4 dage alt efter lokale forhold.

Forbrug:

8-10 mm Mosaikparket. Limspartel 850 g/m²
22 mm Stavparket/Lamelparket. Limspartel 1000 g/m²
Lamelplank/Højkantparket. Limspartel 1250 g/m²
Massiv plank. Limspartelspartel 1500 g/m²

Sikkerhedsdatablad med yderligere information kan rekvireres hos vores kundeservice.

REKOMANDATION FOR NEDLIMNING AF TRÆGULVE PÅ BETON

RF i undergulv	Beton og beton belagt med spartellag
85% - 90%	R580 + R850 alt. R580 + R850T
70% - 85%	R850, R850T
<70%	R848, R848T, R850, R850T

OBS: RF skal også kontrolleres på ældre gulve. Spartellag skal være mindst 2 mm.

HURTIG GUIDE SMP LIM

	RG i undergulv	Farve	Densitet	Åbentid	Tørretid	Slibning/overfladebeh.
R848	<70%	Beige	1,562	30 min.	24-48 timer	12-24 timer
R848T	<70%	Beige	1,562	30 min.	24-48 timer	12-24 timer
R850	<85%	Beige/brun	1,500	40 min.	24-48 timer	12-24 timer
R850T	<85%	Beige	1,511	40 min.	24-48 timer	12-24 timer