

## 1. PRODUKTBESKRIVELSE, BRUKSOMRÅDE

### Beskrivelse

Listverk av MDF (Medium Density Fiberboard) er laget av trespon og lim som bearbeides videre til ulike typer profiler. MDF inneholder 83,5 % trefiber av gran, 9 % urea, 6,5 % vann, 0,5 % parafinvoks og 0,5 % ammoniumsulfat.

Listene har høy dimensjonsstabilitet, og minimal risiko for krymp i hjørner og gjæringer.

### Bruksområde

En list benyttes som en dekorativ overgang mellom innvendig gulv/vegg eller tak/vegg, i tillegg til overganger mellom utforinger på dører/vinduer og innvendig vegg. En list kan også benyttes til dekor.

### Farger

Standard fargekode er NCS-S 0502Y.

### Overflatebehandling

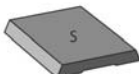

Vannbasert grunning som er fri for løsningsmiddel. Toppstrøket påføres med syreherdende tokomponentlakk.

### Tilbehørsprodukter

—

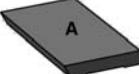
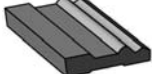
## 2. MÅLANGIVELSER / TEKNISKE DATA

### Dør-/vinduslister, utføringer

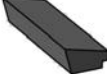
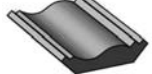
					
Mål: 12x56 *	Utføring * Mål: 21x34 til 21x350mm				

\* Leveres også som dørsett. 2 stk. à 2,20 m, 1 stk. à 1,10 m

### Gulvlister

					
Mål: 12 x 56	Mål: 16 x 70				

### Taklister/hulkillister

					
Mål: 21x34 til 28x45	Mål: 16 x 70				

### Grunnlag for beregning av bygningers energi- og effektbehov

Ikke relevant.

## 3. MONTERING/UTFØRELSE

### NS 3420-kode for utførelse

Q72 Lister.

### NS 3451-kode for bygningsdel

Ingen henvisninger.

### Referanse til NBI byggdetaljer

Ingen henvisninger.

### Øvrige henvisninger

Bruk el-forsinket dykkspiker, og plasser spikrene slik at de vises minst mulig. Dor inn spikeren det siste stykket for å unngå hammermerker.

### Transport og lagring

Generelle krav: Partiet skal ha et midlere fuktighetsinnhold på høyst 17 %, og 95 % av partiet skal ikke ha større fuktighetsinnhold enn 22 %. Dette fuktinnholdet passer et uoppvarmet trelastlager, eller på en uoppvarmet byggeplass. Lagres listverk på et solrikt sted, bør det tildekkes for å unngå gulning.

## 4. AVFALLSBEHANDLING IHT. NS 9431 / EMBALLASJE

### Kode for avfallsbehandling

1141 | 0400 | 0600 | \_ \_ \_ \_

### Type emballasje

Plast.

## 5. HMS-REFERANSER

Produktet inneholder ingen kjente helseskadelige, brannfarlige eller allergifremkallende stoffer, og utgjør ingen helserisiko - verken under montering eller ved normal bruk/installasjon.

### Karakterer i henhold til miljødatabasen ECOproduct

Ikke beregnet.

### Spesielle tiltak ved brannslukking, temperatur- og/eller fuktendringer etc.

—

## 6. PRODUKTDOKUMENTASJONER OG OFFENTLIGE KRAV

### Produktgodkjenninger utstedt av akkrediterte kontrollorganer

—

### Europeisk standard (grunnlag for CE-merking)

Det foreligger verken harmonisert europeisk produktstandard eller ETA Guideline for produktet.

### System for samsvarsattestering (AoC)

Bruksområde(r):

—

Grupper/Klasser:

Samsvarssystem nr.:

### Øvrige nasjonale/internasjonale kontrollordninger, sertifikater, bransjenormer etc.

Kravene er gitt i NS 3180 Generelle krav til høvellast, og i NS 3187 Innvendig listverk av tre som angir profiler og mål, samt kvalitetskrav til listverk.

## 7. ANSVARLIG FIRMA

<b>Produsent/importør</b>	Rindalslist A/S
<b>Organisasjonsnr.</b>	NO 984 057 067 MVA
<b>Adresse</b>	Bjergen Industriområde
<b>Postnr. og poststed</b>	6657 Rindal
<b>Telefon</b>	71 66 46 40
<b>Telefaks</b>	71 66 41 41
<b>E-post</b>	<a href="mailto:post@rindalslist.no">post@rindalslist.no</a>
<b>Internettadresse</b>	<a href="http://www.rindalslist.no">www.rindalslist.no</a>

\*Informasjonen gjelder for følgende 6 NOBB moduler: 26856245, 26856278, 26856302, 27186774, 26505206 og 26505420.