

# Leverandørbrugsanvisning

## 1. Identifikation af materialet:

Handelsnavn: *Spaandex*

Anvendelsesområde: *Træbaseret plademateriale til møbler og inventar samt i anvendelse som gulv, væg og loftskonstruktioner og beklædninger*

### Producent:

*Kronospan ApS / Novopan Træindustri  
Fabriksvej 2, Pindstrup  
DK – 8550 Ryomgård  
Tlf.: (+45) 89 74 74 74  
Faxnr.: (+45) 89 74 75 76*

## 2. Sammensætning/oplysninger om indholdsstoffer

### 2.a Spaandex til tørre omgivelser

Træ: ca. 80 - 82%  
Urea-formaldehydelim: ca. 9-11%  
Vand: ca. 6 - 8%  
Urea (CAS No. 57-13-6): <1,0%  
Hærder (ammoniumnitrat) CAS No. 6484-52-2: < 0,5%  
Emulsion (paraffin emulgeret i vand): < 0,5%

### 2.b Spaandex til fugtige omgivelser

Træ: ca. 80 - 82%  
Melamin-Urea-formaldehydelim: ca. 9 - 11%  
Vand: ca. 6-8%  
Urea (CAS No. 57-13-6): <1,0%  
Hærder (ammoniumnitrat) CAS No. 6484-52-2: < 0,5%  
Emulsion (paraffin emulgeret i vand): < 0,5%

### 2.c Spaandex med melaminbelægning

Træ: ca. 80-82%  
Urea-formaldehydelim eller Melamin-Urea-formaldehydelim : ca. 9-11%  
Vand: ca. 6-8%  
Urea (CAS No. 57-13-6): <1,0%  
Hærder (ammoniumnitrat) CAS No. 6484-52-2: < 0,5%  
Emulsion (paraffin emulgeret i vand): < 0,5%

Melaminliminprægneret papir inkl. malaminlim: ca. 300 til 400 g/m<sup>2</sup> plade

## 3. Fareidentifikation

Produktet skal ikke klassificeres efter Miljøministeriets bekendtgørelse om klassificering, mærkning mv.

## 4. Førstehjælp

Hud: -  
Øjnene: -  
Indånding: -  
Indtagelse: -

## 5. Brandbekæmpelse

Som træ / sluk med vand.

## 6. Forholdsregler ved udslip

-

## 7. Håndtering og opbevaring

### Håndtering

*Se under punkt 8 for oplysninger om forholdsregler ved brug og personlige værnemidler.*

### Opbevaring

*Skal opbevares tørt*

## 8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Åndedrætsværn: -  
Handsker og beskyttelsestøj: *Ved håndtering af melaminbelagte emner anbefales anvendelse af handsker (kat.2, EN 388)*  
Øjenværn: -  
Grænseværdier: -

## 9. Fysiske og kemiske egenskaber

Produktets form: *Produktet er i fast form / plader*  
Udseende: -  
pH: -  
Lugt: -  
Kogepunkt (°C): -  
Smeltepunkt (°C): -  
Massefylde (g/ml): -  
Flammepunkt (°C): -  
Opløselighed i vand: -

## 10. Stabilitet og reaktivitet

**Stabilitet:** Stabilt under normale omstændigheder.  
**Forhold der skal undgås:** Ingen kendte  
**Materialer der skal undgås:** Ingen kendte  
**Farlige nedbrydningsprodukter:** Ingen kendte.

## 11. Toksikologiske egenskaber

Akut toksicitet: -  
Indånding: -  
Hudkontakt: -  
Øjenkontakt: -  
Indtagelse: -

## 12. Miljøoplysninger

Vandmiljøet:  
Andre økosystemer:  
Nedbrydelighed:  
Bioakkumulering:  
Anden information:

## 13. Bortskaffelse

Produktet: Produktet bortskaffes til genanvendelse

## 14. Transportoplysninger

Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods. henhold til ADR, RID og IMDG.

## 15. Oplysninger om regulering

**Klassificering:** Produktet skal ikke klassificeres efter Miljøministeriets bekendtgørelse om klassificering, mærkning mv.

**Anvendelsesbegrænsninger:** ingen

**Krav til særlig uddannelse:** Ingen

**MAL-kode (1993):** -

## 16. Andre oplysninger

Ved bearbejdning: Opmærksomhed på Grænseværdi for træstøv.

**Revisionsdata:** 27/08-16 / HES

**Erstatter datablad fra:** 15/03-16