

<p><b><u>1. Produkt:</u></b></p> <p>Handelsnamn: Spaandex</p> <p>Användningsområde: träbaserat skivmaterial till möbler och interiörer samt till golv, väggar och tak</p> <p>Producent: Kronospan ApS / Novopan Træindustri Fabriksvej 2, Pindstrup DK - 8550 Ryomgård Tel: (+45) 8 9 74 74 74 Fax no .: (+45) 89 74 75 76</p>	<p><b><u>9. Fysiska och kemiska egenskaper</u></b></p> <p>Produktform: Produkten är i fast form/skivor</p> <p>Utseende: -</p> <p>pH : -</p> <p>Lukt: -</p> <p>Kokpunkt (°C): -</p> <p>Smältpunkt (°C): -</p> <p>Densitet (g / ml): -</p> <p>Flampunkt (°C): -</p> <p>Upplösning i vatten: -</p>
<p><b><u>2. Sammansättning/information om innehåll</u></b></p> <p><b><u>2.a Spaandex för torra förhållanden</u></b> Trä: ca. 80 - 82% Urea formaldehydlim: ca. 9 -11 % Vatten: ca. 6 - 8 % Urea (CAS No. 57-13-6): &lt; 1.0 % Härdare (ammoniumnitrat) CAS No. 6484-52-2: &lt;0.5% Emulsion (paraffin emulgerat i vatten): &lt;0.5 %</p> <p><b><u>2.b Spaandex för fuktiga förhållanden</u></b> Trä: ca. 80 - 82% Melamin urea formaldehydlim: ca. 9 - 11 % Vatten: ca. 6- 8% Urea (CAS No. 57-13-6): &lt;1.0% Härdare (ammoniumnitrat) CAS No. 6484-52-2: &lt;0.5% Emulsion (paraffin emulgerat i vatten): &lt;0.5%</p> <p><b><u>2.c Spaandex med melamin beläggning</u></b> Trä: ca. 80-82 % Urea formaldehydlim eller Melamin urea formaldehydlim: ca. 9 -11 % Vatten: ca. 6- 8% Urea (CAS No. 57-13-6): &lt;1.0% Härdare (ammonium nitrate) CAS No. 6484-52-2: &lt;0.5% Emulsion (paraffin emulgerat i vatten): &lt;0.5% Melamin impregnerat papper inkl. melaminlim: ca. 300 to 400 g / m<sup>2</sup> board skiva</p>	<p><b><u>10. Stabilitet och reaktivitet</u></b></p> <p>Stabilitet: Stabil under normala förhållanden. Förhållanden som ska undvikas: Inga kända Material som ska undvikas: Inga kända Farliga nedbrytningsprodukter: Inga kända</p>
<p><b><u>3. Identifiering av fara</u></b></p> <p>Produkten ska inte klassificeras enligt danska miljöministeriets verkställandeorder om klassificering, märkning etc.</p>	<p><b><u>11. Toxikologiska egenskaper</u></b></p> <p>Akut förgiftning: -</p> <p>Inandning: -</p> <p>Hudkontakt: -</p> <p>Ögonkontakt: -</p> <p>Förtäring: -</p>
<p><b><u>4. Första hjälpen</u></b></p> <p>Hud: -</p> <p>Ögon: -</p> <p>Inandning: -</p> <p>Förtäring: -</p>	<p><b><u>12. Miljöupplysningar</u></b></p> <p>Vattenmiljön:</p> <p>Andra ecosystem:</p> <p>Nedbrytlighet:</p> <p>Bioackumulering:</p> <p>Annan information:</p>

<p><b><u>5. Brandbekämpning</u></b></p> <p>Som trä – släck med vatten</p>	<p><b><u>13. Bortförsl</u></b></p> <p>Produkten kan återanvändas</p>
<p><b><u>6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp</u></b></p> <p>-</p>	<p><b><u>14. Transportinformation</u></b></p> <p>Produkten omfattas inte av reglerna för transport av farligt gods enligt ADR, RID och IMDG.</p>
<p><b><u>7. Hantering och lagring</u></b></p> <p><u>Hantering</u> Se under punkt 8 för information om försiktighetsåtgärder för användning och personlig skyddsutrustning.</p> <p><u>Förvaring</u> Ska förvaras torrt</p>	<p><b><u>15. Reguleringsinformation</u></b></p> <p>Klassificering: Produkten ska inte klassificeras enligt danska miljödepartementets verkställande förordning om klassificering, märkning etc. Användningsbegränsningar: ingen Krav på specialundervisning: Ingen MAL -kod (1993): -</p>
<p><b><u>8. Exponeringskontroll/ personligt skydd</u></b></p> <p>Andningsskydd: - Handskar och skyddskläder: Använd handskar vid hantering av melaminbelagda produkter (kat.2, EN 388) Ögonskydd: - Gränsvärden: -</p>	<p><b><u>16. Annan information</u></b></p> <p>Vid bearbetning: Uppmärksamhet på gränsvärden för trädamm.</p> <p>Revision data: 12/01-2023 / HES Replaces data sheet from: 07/02-2019 / HES -</p>