

Spaanplaat

Productsheet



| Producteigenschappen | | | | | | |
|------------------------------|---|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|----|
| Productnaam | Spaanplaat | | | | | |
| Norm verwijzing | Houtachtige plaatmaterialen – EN 13986 Annex A Tabel A.4 | | | | | |
| CE klasse | P1 | | | | | |
| Toepassing | Intern gebruik als niet structureel onderdeel in een droge omgeving | | | | | |
| AVCP klasse | 4 | | | | | |
| Certificaat nummer | Niet van toepassing | | | | | |
| Essentiële kenmerken | Technische specificaties | Prestaties | | | | |
| Dikte | | > 6-13 mm | > 13-20 mm | > 20-25 mm | > 25-32 mm | |
| Buigsterkte | EN 312-tabel 2 | 10,5 N/mm ² | 10 N/mm ² | 10 N/mm ² | 8,5 N/mm ² | |
| Treksterkte | EN 312-tabel 2 | 0,28 N/mm ² | 0,24 N/mm ² | 0,20 N/mm ² | 0,17 N/mm ² | |
| Formaldehydeklasse | EN 13986 – tabel B1 | Klasse E1 | | | | |
| Formaldehydegehalte | EN 120 | ≤ 8 mg/100 g | | | | |
| Brandreactie | EN 13501-01 | Klasse E | D-s2, d0 | D-s2, d0 | D-s2, d0 | |
| Dampdoorlaatbaarheid μ | EN 13986-tabel 9 | Nat | 16 | 15 | 15 | 14 |
| | | Droog | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Isolatie tegen luchtgeluiden | EN 13986-5.10 | n/a | | | | |
| Geluidsabsorptie α | EN 13986-tabel 10 | 0,10 / 0,25 | | | | |
| Thermische geleidbaarheid λ | EN 13986-tabel 11 | 0,13 W/m.K | 0,12 W/m.K | 0,12 W.m.K | 0,12 W.m.K | |
| Biologische duurzaamheid | EN 335 | Gebruiksklasse 1 | | | | |
| PCP Inhoud | EN 13986-5.18 | < 5 ppm | | | | |

| Algemene kenmerken + Norm | Eenheid | Gemiddelde waarden | | | | | | | |
|-----------------------------|-------------------|------------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Dikte EN 324-1 | mm | 8 | 10 | 12 | 16 | 17 | 18 | 19 | 22 |
| Vochtgehalte EN 322 | % | 6-10 | 6-10 | 6-10 | 6-10 | 6-10 | 6-10 | 6-10 | 6-10 |
| Technische kenmerken + Norm | | 5/95 percentielwaarden | | | | | | | |
| Buigsterkte EN 310 | N/mm ² | 10-5 | 10,5 | 10,5 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Treksterkte EN 319 | N/mm ² | 0,28 | 0,28 | 0,28 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,20 |

De prestaties van dit product zijn in conform de aangegeven prestaties.

De prestatieverklaring wordt verstrekt onder exclusieve verantwoording van geautoriseerde gemachtigde.

Getekend door gemachtigde:

Naam en functie

Handtekening

Datum

| Artikelomschrijving | Lengte | Breedte | Dikte | EAN code | Pak-inhoud | Artikel code | | | | |
|-----------------------|--------|---------|-------|---------------|------------|--------------|-----|-----|-----|--|
| Spaanplaat Broodjes | 30 cm | 15 cm | 12 mm | 8714392008125 | 44 | SPABR12 | 44 | | | |
| Spaanplaat Vloerplaat | 83 cm | 125 cm | 12 mm | 8714392011231 | | SPAVL | 83 | 125 | 120 | |
| Spaanplaat FSC | 250 cm | 125 cm | 8 mm | 8714392011002 | 100 | SPAF | 250 | 125 | 080 | |
| Spaanplaat FSC | 250 cm | 125 cm | 10 mm | 8714392011019 | 90 | SPAF | 250 | 125 | 100 | |
| Spaanplaat FSC | 250 cm | 125 cm | 12 mm | 8714392011026 | 80 | SPAF | 250 | 125 | 120 | |
| Spaanplaat FSC | 250 cm | 125 cm | 16 mm | 8714392011033 | 60 | SPAF | 250 | 125 | 160 | |
| Spaanplaat FSC | 250 cm | 125 cm | 18 mm | 8714392011040 | 50 | SPAF | 250 | 125 | 180 | |
| Spaanplaat FSC | 250 cm | 125 cm | 22 mm | 8714392011064 | 40 | SPAF | 250 | 125 | 220 | |
| Spaanplaat FSC | 250 cm | 125 cm | 25 mm | 8714392011071 | 32 | SPAF | 250 | 125 | 250 | |
| Spaanplaat FSC | 305 cm | 125 cm | 16 mm | 8714392011187 | 50 | SPAF | 305 | 125 | 160 | |
| Spaanplaat FSC | 305 cm | 125 cm | 18 mm | 8714392011194 | 44 | SPAF | 305 | 125 | 180 | |



Informatie over de producten is correct op het ogenblik van publicatie. Producten worden echter voortdurend ontwikkeld en verbeterd waardoor productdetails in de toekomst kunnen wijzigen.

