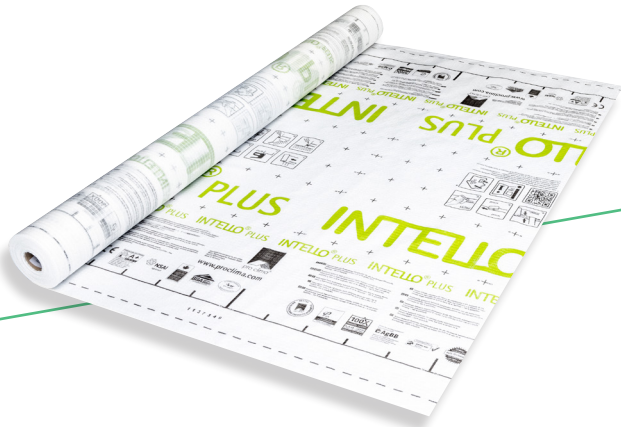


intello plus



Intello plus er opbygget med en variabel diffusionsmodstand på Z-værdi mellem 1,4 og 142 og er derfor fugtadaptiv. Kan med fordel anvendes i kompakte konstruktioner.

Highlights

- Fugtadaptiv dampspærre
- Stort spænd i Z-værdi
- Anvendes i kompakte konstruktioner

Egenskaber

Yder optimal beskyttelse mod bygningsskader og skimmelsvamp, med dens store spænd af diffusionsmodstand. Intello plus kan kombineres med alle typer isoleringer også indblæsningsisolering.

Anvendelse

intello plus anvendes i både tag, loft og i udvendigt diffusionsåbne, samt diffusionstætte konstruktioner – f.eks. flade tage, stejle tage og grønne tage

Montage

Har du brug for råd og vejledning se mere på betapack.dk.

Begrænsninger

Kontakt BetaPack før anvendelse i fugtbelastningsklasse 4 og 5 eks. i omklædningsrum og svømmehaller. Må ikke anvendes som fugtspærre under gulve. Montageanvisningen skal følges.

Levetid og garanti

| | |
|------------------------|-------|
| Forventet levetid: | 50 år |
| Genetableringsgaranti: | 30 år |
| Systemgaranti: | 40 år |

Opbevaring

Tørt og frostfrit. Tåler ikke UV-lys.

Eksponering

Maksimalt 2 måneders eksponering for UV / vejrlig.

intello plus

Dimensioner

| DB-nr. | Bredde | Længde | Tykkelse | Membranvægt | Rullevægt | Pakkeantal |
|---------|--------|--------|----------|-------------------------|-----------|------------|
| 1837470 | 1,5m | 50m | 0,4 mm * | 110 g/m ² ** | 9 kg | 20 rl / pl |

* Minimum

** Tolerance +/- 20%

Tekniske egenskaber

| | | |
|-------------------------------|-------------------|-------------------|
| Farve | Hvid translucent | |
| Materiale | | |
| Funktionsfolie | Polyethylen | |
| Armeringsnet | Polypropylen | |
| Fleece | Polypropylen | |
| Egenskaber | Norm | Værdi |
| Temperaturbestandighed | | -40°C til +80°C |
| Diffusionsmodstand Z-værdi | EN 1931 | 1,4 til 142 |
| Brandklasse | EN 13501-1 | E |
| Trækstyrke langs / tværs | EN 13859-1 | 340/5cm / 220/5cm |
| Brudforlængelse langs / tværs | EN 13859-1 | 15% / 15% |
| Rivefasthed langs / tværs | EN 13859-1 | 200N / 200N |
| Ældningsbestandighed | EN 1296 / EN 1931 | Bestået |

Miljø og bæredygtighed

| | |
|---------------------------------|---|
| LCA (GWP total) A1-A3 | 0,576 kg CO ₂ eq /m ² *** |
| DGNB | Ja / tilgængelig på BetaPack.dk |
| EPD | Ja / tilgængelig på BetaPack.dk |
| Miljømærkning | Produktinformation er deklareret til Nordisk Miljømærkning Nybyggeri jf. generation 3 og 4. Produktet er ikke certificeret med Svanemærket. |
| EU Taksonomi erklæringer | Ja / tilgængelig på BetaPack.dk |
| Sikkerhedsdatablad | Nej, ikke relevant |
| Affaldskode (EAK) | 17 02 03 |

*** Data på baggrund af EPD