



www.icopal.no

Primo Underlag

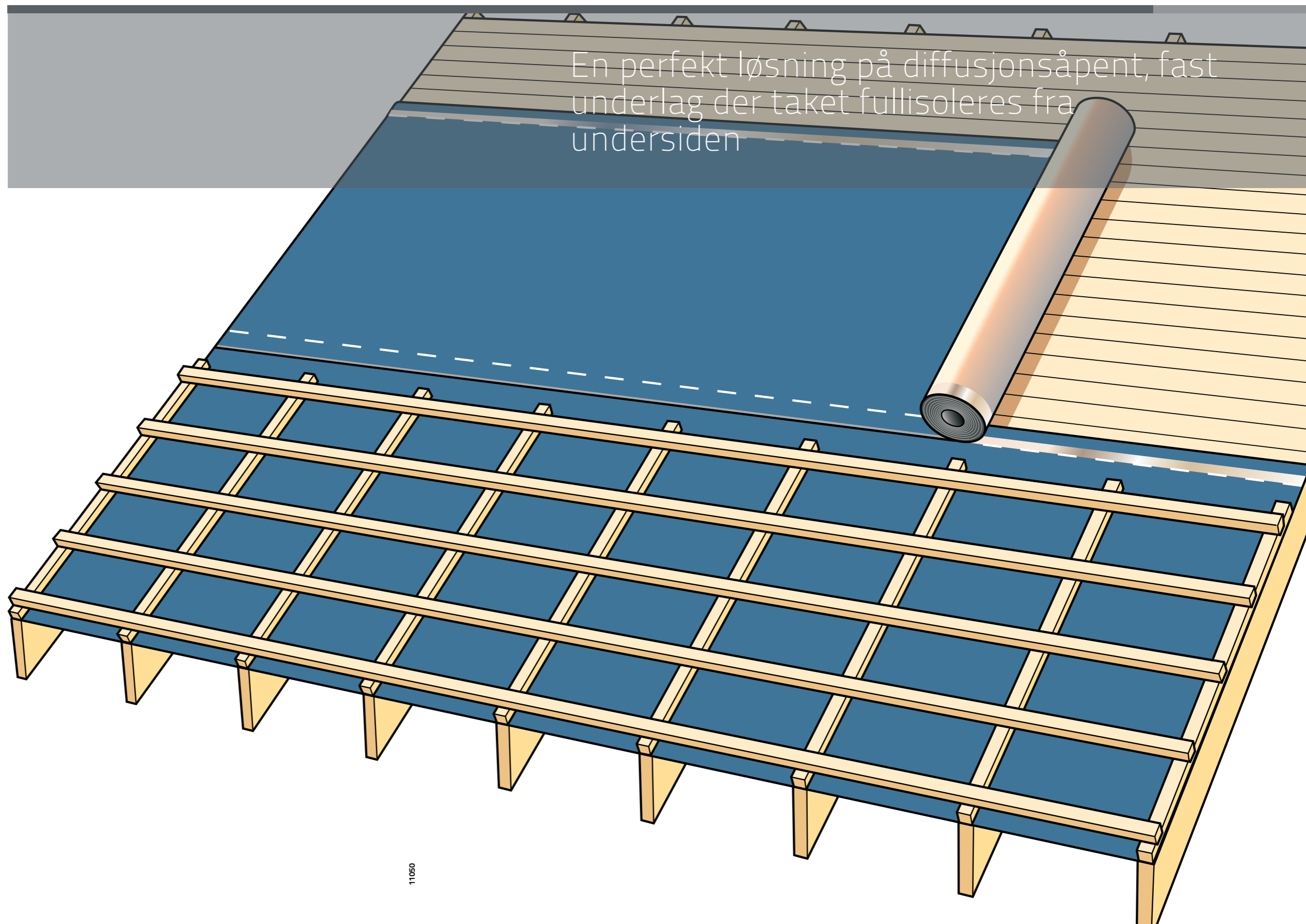
med selvklebende omlegg

Diffusjonsåpent underlagsbelegg



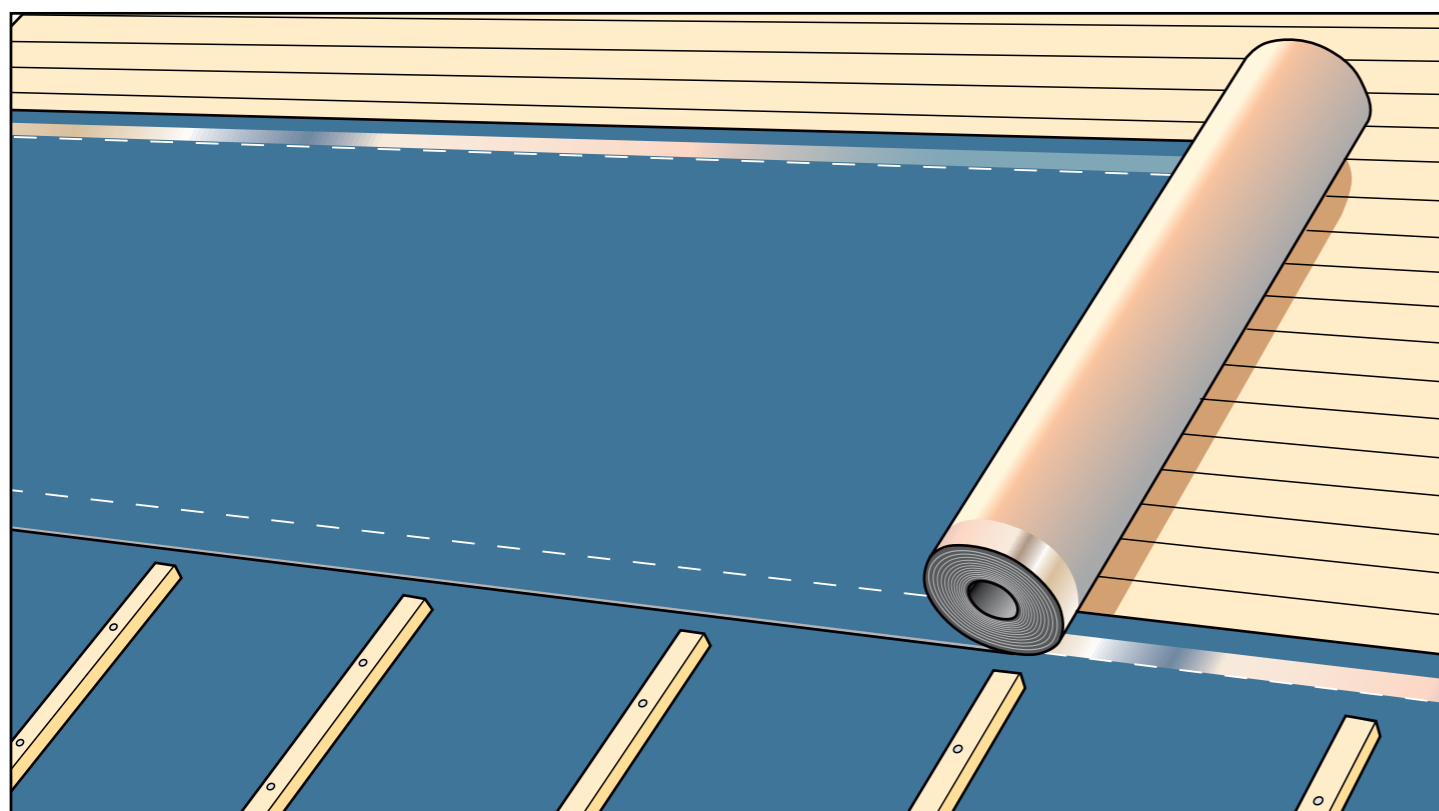
Mai 2012

En perfekt løsning på diffusjonsåpent, fast underlag der taket fullisoleres fra undersiden



Primo Underlag med selvklebende omlegg

- et diffusjonsåpent underlagsbelegg



Primo Underlag med selvklebende omlegg

Primo Underlag med selvklebende omlegg er et underlagsbelegg med god diffusjonsåpenhet. Produktet legges på fast underlag av bordtak, porøse trefiberplater eller gips med Sd-verdi <math><450\text{ mm}</math>. Taket fullisoleres fra undersiden. Primo Underlag monteres horisontalt fra gavl til gavl.

Primo Underlag består av tre lag polypropylen og selvklebende omlegg. Produktet danner et lufttett og vanntett sjikt. Taket krysslufte mellom taktekingen og undertaket. Takfallet skal være minimum 15° . Underlagsbelegget klemmes med sløyfer i avstand c/c 600mm.

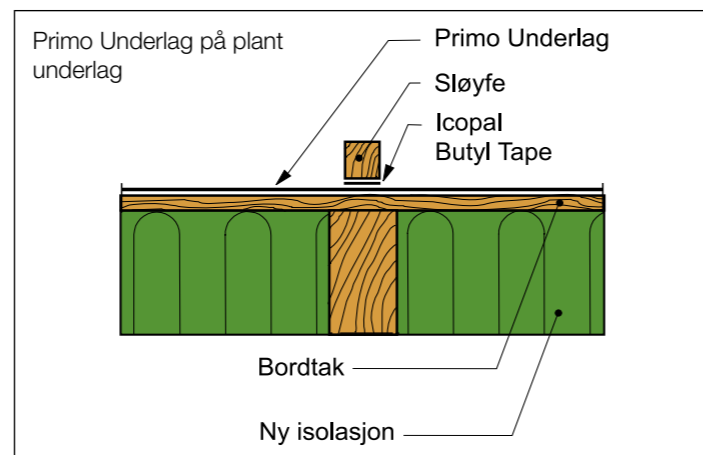
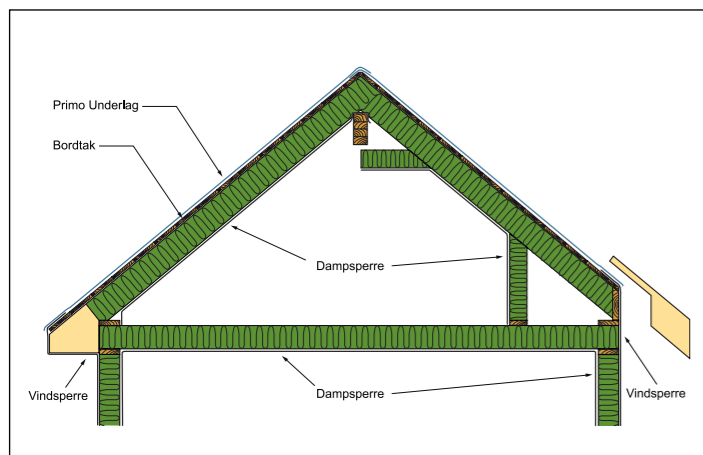
Primo Underlag bør brukes under tekking som har god tetthet mot slagregn og snøinndrev. Konf. krav til undertak fra aktuell primærteking produsent.

Icopal har utviklet detaljløsninger til Primo Underlag for å holde undertaket både lufttett og vanntett.

Leveres i dimensjon 1,5 x 50 m.

- Underlag og vindsperre i ett produkt
- Vindtett, vanntett og pustende
- God diffusjonsåpenhet
- Lav vekt
- Enkel og rask montering
- God rivstyrke

For ytterligere informasjon, se egen leggeveiledning.



Primo Underlag-systemet

- gir en tett løsning



Tekniske data

Egenskap	Enhet	Verdi	Prøvemethode
Farge		Blå	
Vekt	g/m ²	120	
Strekkestyrke L/T	N/50	273/180	NS-EN 12311-1
Bruddforlengelse L/T	%	65/45	NS-EN 12311-1
Spikerfasthet L/T	N	155/137	NS-EN 12310-1
Dim stabilitet	%	< 1	NS-EN 1107-2
Vanddampmotstand, Sd-verdi	mm	50	NS-EN 12572
Vanntetthet ved 2 kPa	Klasse	W1	NS-EN 1928 Metode A
Temperaturbestandighet	°C	÷ 40 til 100 °C	
Brannklasse	Euroklasse	E	
Bredde x lengde	m	1,5 x 50	

Underlagsbelegg bestående av 3 lag polypropylen og med selvklebende omlegg