

YTELSESERKLÆRING (DoP) Nr. 101 – 2019

1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen: Gram Dampsperre (150 μ og 200 μ)
2. Type-, parti- eller serienummer eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr. 4: Gram Dampsperre
3. Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen. Aldringsbestandig og UV-stabilisert dampsperre for innvendig dampsperre i isolerte bygningskonstruksjoner
4. Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 nr. 5:
Tommen Gram Folie AS, Halsanvegen 3-11, 7600 Levanger
5. Navn og kontaktadresse til godkjent representant hvis mandat omfatter oppgavene angitt i artikkel 12 nr. 2: Finn Robert Müller tlf. 481 36 880
6. Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg V, Sintef Teknisk Godkjenning nr.: 2554, ISO-9001
7. Dersom ytelseskleringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert standard:
Det meldte organs navn og identifikasjonsnummer, har utført i samsvar med system:

Det Norske Veritas

ISO-9001

SINTEF – Byggforsk

Teknisk Godkjenning nr.: 2554

SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut

Godkjennelsesbevis: 0066/98

8. Dersom ytelseskleringen gjelder en byggevare som det er utstedt en europeisk teknisk vurdering for: Sintef Teknisk Godkjenning nr.: 2554, ISO-9001

...alltid med glede – til tjeneste!

POSER • SEKKER • ARK • SLANGER • LANDBRUKS- OG BYGNINGSFOLIE • PALLEHETTER • KRYMPEFOLIE • KLEBE- OG STREKKFILM

Halsanvegen 3-11, 7600 Levanger
Tlf.: +47 74 01 98 60 - Fax.: +47 74 01 98 61

Postboks 1100, 1803 Askim
Tlf.: +47 69 81 55 10 - Fax.: +47 69 81 55 11

www.tommen.no

For ordremottak: ordre.tgf@tommen.no

YTELSESERKLÆRING (DoP)
Nr. 101 – 2019

9. Angitt ytelse er i forhold til NS EN 13984:2013

Alle vesentlige egenskaper beskrives i SINTEF Teknisk godkjenning nr.: 2554

Egenskap	Prøvemethode	Kontrollgrense	Enhet
Kuldemykhet ved bretteing	EN 495-5:2013	$\leq - 30$	°C
Dimensjons-stabilitet	EN 1107-2:2001	$\pm 1,0$	%
Vann tetthet	EN 1928:2000	Tett ved 2 kPa i 24 timer	-
Rivestyrke	EN 12310-1:1999	≥ 60	N
Forlengelse	EN 12311-2:2000	Langs ≥ 300 Tvers ≥ 300	%
Strekstyrke	EN 12311-2:2013	Langs ≥ 19 Tvers ≥ 19	N/mm ²
Vanndamp-motstand	EN ISO 12572:2016	≥ 40 $\geq 200 \times 10^9$	S _d [m] m ² sPa/kg
Punktering ved slag	EN 12691:2006 (A)	Tett etter slag med punkterings-legeme med diameter 25 mm og 30 mm. Fallhøyde 300 mm	-
Motstand mot statisk belastning	EN 12730 (A):2015	≥ 5	kg

10. Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i nr. 9.

Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i nr. 4.

Undertegnet for og på vegne av produsenten:

Tommen Gram Folie AS

Finn Robert Müller

Finn Robert Müller

...alltid med glede – til tjeneste!

POSER • SEKKER • ARK • SLANGER • LANDBRUKS- OG BYGNINGSFOLIE • PALLEHETTER • KRYMPEFOLIE • KLEBE- OG STREKKFILM

Halsanvegen 3-11, 7600 Levanger
Tlf.: +47 74 01 98 60 - Fax.: +47 74 01 98 61

www.tommen.no

Postboks 1100, 1803 Askim
Tlf.: +47 69 81 55 10 - Fax.: +47 69 81 55 11

For ordremottak: ordre.tgf@tommen.no