

YTELSESERKLÆRING

Nr. 10006

1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen: Optiform Radonsperre
2. Type-, parti- eller serienummer eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr. 4: i2019
3. Produsentens tilsktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen: Radonmembran til bruk i bygninger i Bruksgruppe B.
4. Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 nr. 5: Optiform Dampsperre. JSC «Umaras», Utena, Litauen
5. Navn og kontaktadresse til godkjent representant hvis mandat omfatter oppgavene angitt i artikkel 12 nr. 2 (om relevant): Ikke relevant.
6. Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg V: System 2+
7. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert standard:
 - SINTEF Byggforsk (det meldte organs navn og identifikasjonsnummer, om relevant) har utført i samsvar med system
 - (beskrivelse av tredjemannsoppgaver som fastsatt i vedlegg V) og har utstedt TG Nr. 20277 (sertifikat for konstant ytelse, samsvarssertifikat for produksjonskontroll i fabrikk, prøving-/beregningsrapporter (alt etter som hva som er relevant))
8. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som det er utstedt en europeisk teknisk vurdering for:
 - (det tekniske vurderingsorgans navn og identifikasjonsnummer, om relevant) har utstedt
 - (referansenummer for den europeiske tekniske vurdering) på grunnlag av
 - (referansenummer for det europeiske vurderingsdokument) har utført
 - i samsvar med system
 - (beskrivelse av tredjemannsoppgaver som fastsatt i vedlegg V) og har utstedt
 - (sertifikat for konstant ytelse, samsvarssertifikat for produksjonskontroll i fabrikk, prøving-/beregningsrapporter (alt etter som hva som er relevant))

9. Angitt ytelse

Vesentlige egenskaper (se merknad 1)	Ytelse (se merknad 2)	Harmonisert teknisk spesifikasjon (se merknad 3)
Radonmotstand	13 x 10 ⁷ s/m	SP-rapport
Lufttetthet - konstruksjon	0,6 l/min	MBI-metode 167/01
Forlengelse MD/TD	≥ 550 % / ≥ 550 %	NS-EN 12311-2:2000 (B)

Dersom det er brukt en spesifikk teknisk dokumentasjon i henhold til artikkel 37 eller 38, de krav som varen oppfyller: 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 av:

.....
Sven Saure, Driftsleder
(navn og stilling)

Bergen, 28/10/13
.....
(sted og utstedelsesdato)

.....
(underskrift)