

SUORITUSTASOILMOITUS (DoP)

No. TWP-2211

EU asetus No.305/2011 liite III



Tycroc OÜ

Pirni 7, 10617 Tallinn, Viro

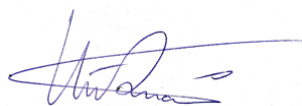
Tel: +372 44 27 543 info@tycroc.com

1. Tuotetyyppien identifiointikoodit :	TYCROC TWP; TYCROC FXL; TYCROC FXW; TYCROC ST; TYCROC STC, TYCROC STO; TYCROC STL; TYCROC BCH; TYCROC BCS; TYCROC SSB
2. Tyyppi, erä, sarjanumero tai muu tunniste, joka mahdollistaa rakennustuotteen identifioinnin Artiklan 11(4) mukaisesti :	Puristettu polystyreenivaahtolevy (XPS vaahtolevy) XPS-B2-Br.-Free-100%Virgin-HCFC/CFC Free
3. Aiottu käyttö:	Puristettu polystyreenivaahtolevy (XPS vaahtolevy) käytetään lämpöeristykseen. Vedenkestävä rakennuslevy seiniin, kattoon ja lattiaan. EN 13164:2012
4. Nimi, rekisteröity kauppanimike tai tuotemerkki, sekä valmistajan yhteystiedot Artiklan 11(5) mukaan :	Tycroc OÜ Pirni 7, 10617 Tallinn, Viro Tel: +372 44 27 543 info@tycroc.com
5. Arviointi- ja vahvistusmenetelmä jolla rakennustuotteen suorituskyvyn pysyvyys on todettu olevan liitteen V mukainen :	Systeemi nro 4.
6. Mikäli rakennustuotteen suoritusasoilmoitus perustuu yhdenmukaistettuun standardiin :	Ente Certificazione Macchine, nro. NB1282 Yhdenmukaistettu standardi: EN 13164:2012 Referenssitestin raportin nro. BS220830168-CPR

7. Ilmoitettu suorituskyky

Keskeiset suorituskyky	Suorituskyky	Yhdenmukaisettu standardi
Vedenpitävyys	Vesitiivis	EN 1928
Pitkän aikavälin imeytyminen upoksissa	1,1 vol. % WL(T)3	EN 12078 : 2013
Vedenpitävyys penetraatiossa	Hyväksetty	ETAG 022 Liite E
Liitoskestävyys, saumat	Hyväksetty	ETAG 022 Liite E
Vesihöyry läpäisevyys 20mm levy, Sd	1,2 m	EN 12086
Vesihöyryn vastustus diffuusiosta (μ)	100	EN 12086
Tiheys	36,9 kg/m ³	EN 13164
Puristuslujuus	≥ 300 kPa Level CS (10/Y) 300	EN 826 : 2013
Vetolujuus, kohtisuora	≥ 400 kPa Taso TR400	EN 1607 : 2013
Lämmönjohtavuus (λ)	0,036 W/(mK)	EN 13164
Taivutuskestävyys: 12mm levy 20mm levy	181 Nmm/mm 340 Nmm/mm	NS-EN 12089
Taivutuskestävyys: 12mm plaat 20mm plaat	134 kNmm ² /mm 399 kNmm ² /mm	NS-EN 12089
Äänenvaimennusindexi (R_w)	21 dB	ISO 717
Kapillaarisus	0	
Lämpöraja-arvot	-50°C / +75°C	
Paloluokitus	E	EN 13501-1

Kohdissa 1. ja 2. nimettyjen tuotteiden suoritustaso on yhdenmukainen kohdassa 7 ilmoitettujen suorituskykyarvojen kanssa. Tästä suoritustasoilmoituksesta vastaa yksinomaan kohdan 4. mukainen tuotteiden valmistaja.



Valmistajan puolesta allekirjoittanut:
Tanel Tärna, Tycroc OÜ toimitusjohtaja
Tallinn, 22.11.2022