

(Imonės Hermann Technoplast logotipas)

**CE ženklas**

15

PN-EN 13859-1:2014-06, PN-EN 13859-2:2014-06

**Eksploatacinių savybių deklaracija**

Nr. DoP 1-1012015-12

Pagal Reglamento (ES) Nr. 305/2011 III priedą

Gaminys:

**AUKŠČIAUSIOS KOKYBĖS NUOSAVAS PREKĖS ŽENKLAS 160 W4**

1. Unikalūs gaminio tipo identifikacijos kodas	Nr. DoP 1-1012015-12
2. Tipas, partijos, serijos numeris ar bet kuris kitas elementas, leidžiantis identifikuoti statybos gaminį, kaip reikalaujama pagal 11(4) straipsnį:	Pavyzdys + (partijos Nr. žr. ant pakuotės)
3. Gamintojo numatoma statybos gaminio naudojimo ar taikymo sritis pagal taikytiną harmonizuotą techninę specifikaciją:	Apatiniams nevientisųjų stogų sluoksniams apatiniams sienų sluoksniams (apatiniai stogų sluoksniai, laidūs garams, nepralaidūs vandeniui, šlaitiniams stogams, naudojami namo izoliacijai įrengti, kaip fasadų membrana.
4. Pavadinimas, saugomas prekybinis pavadinimas arba saugomas prekės ženklas ir gamintojo adresas kontaktams, kaip reikalaujama pagal 11(2) straipsnį:	Hermann Technoplast GmbH, Xantener Str. 7, D-41460 Neuss
5. Adresas kontaktams: Jei taikoma, įgaliotojo atstovo, kurio įgaliojimai apima 12(2) straipsnio numatytąsias užduotis, pavadinimas ir adresas kontaktams.	netaikoma
6. AVPC: statybos gaminio eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema arba sistemos, kaip nustato CPR V priedas:	3 ir 4 sistemos
7. Notifikuotoji įstaiga: teikiant statybos gaminio, kuriam taikoma harmonizuota norma, eksploatacinių savybių atitikties deklaraciją:	EN 13859-1:2010 Lankstieji hidroizoliaciniai lakštai. Apatinių sluoksnių apibrėžtys ir charakteristikos. 1 dalis. Apatiniai nevientisų stogo dangų sluoksniai; EN 13859-2:2010 Lankstieji hidroizoliaciniai lakštai. Apatinių sluoksnių apibrėžtys ir charakteristikos. 2 dalis. Apatiniai sienų dangų sluoksniai Gaminio tipo patvirtinimą pagal Sistemą 3 išdavė šios notifikuotosios įstaigos: CENTRUM STAVEBNIHO INZENYRSTVIU a.s. Prazska 16, Hosrtivar 102 21, Praha 10 Čekijos Respublika, identifikavimo Nr. 1390
8. Teikiant statybos gaminio, kuriam išduotas Europos techninis vertinimas, eksploatacinių savybių atitikties deklaraciją	netaikoma

9. Deklaruojamosios eksploatacinės savybės

<b>Charakteristika</b>	<b>Darnioji techninė specifikacija</b>	<b>Reikšmės</b>
Reakcija į ugnį	PN-EN 13859-1:21014-06; PN-EN 13859-2:21014-06	F
Atsparumas vandens prasiskverbimui	PN-EN 13859-1:21014-06; PN-EN 13859-2:21014-06	W1
Tempiamasis stipris MD	PN-EN 13859-1:21014-06; PN-EN 13859-2:21014-06	370 N/50 mm (+/- 90 N/50 mm)
Tempiamasis stipris CD	PN-EN 13859-1:21014-06; PN-EN 13859-2:21014-06	430 N/50 mm (+/- 80 N/ 50 mm)
Pailgėjimas MD	PN-EN 13859-1:21014-06; PN-EN 13859-2:21014-06	21% (+/- 35%)
Pailgėjimas CD	PN-EN 13859-1:21014-06; PN-EN 13859-2:21014-06	18% (+/- 35%)
Atsparumas plyšimui MD	PN-EN 13859-1:21014-06; PN-EN 13859-2:21014-06	340 N (+/- 35 N)
Atsparumas plyšimui CD	PN-EN 13859-1:21014-06; PN-EN 13859-2:21014-06	390 N (+/- 40 N)
Lankstumas esant žemoms temperatūroms	PN-EN 13859-1:21014-06; PN-EN 13859-2:21014-06	Atitinka esant -20 °C
<b>Svarbiausios charakteristikos</b>	<b>Darnioji techninė specifikacija</b>	<b>Eksploatacinės savybės</b>
Dirbtinis sendinimas dėl ilgalaikio UV spindulių, aukštos temperatūros ir karščio poveikio	PN-EN 13859-1:21014-06; PN-EN 13859-2:21014-06	
Atsparumas vandens prasiskverbimui	PN-EN 13859-1:21014-06; PN-EN 13859-2:21014-06	W1
Tempiamojo stiprio MD pokytis	PN-EN 13859-1:21014-06; PN-EN 13859-2:21014-06	<30%
Tempiamojo stiprio CD pokytis	PN-EN 13859-1:21014-06; PN-EN 13859-2:21014-06	<30%
Pailgėjimo MD pokytis	PN-EN 13859-1:21014-06; PN-EN 13859-2:21014-06	<35%
Pailgėjimo CD pokytis	PN-EN 13859-1:21014-06; PN-EN 13859-2:21014-06	<35%
Vandens garų pralaidumo savybės	PN-EN 13859-2:21014-06	Sd=0,02 m (+/- 0,015 m)

10. Deklaracija: 1 ir 2 punktuose nurodytojo gaminio eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 punkte nurodytojo gamintojo atsakomybe.

**Ulrike Starkloff**  
/parašas/