

1. **Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:** **ICOPAL Top 5.0**

2. **Kavandatud kasutusotstarve:** a) katuste veekindlaks muutmise;
b) katuste veekindlaks muutmise kooskõlas
tuletundlikkusnõuetega.

3. **Tootja:** Villaco LLC
20, Nižni Novgorod, Petuški,
Vladimiri oblast, Venemaa

4. **Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimisesüsteem(id):** Süsteem 2+

5. **Ühtlustatud standard:** **EN 13707:2004+A2:2009**

Teavitatud asutus(ed): teavitatud tenase tootmisonje sertifitseerimisasutus
nr 1922 Dedal-Attestation and Certification Ltd
(süsteem 2+)

6. **Deklareeritud toimivus**

Põhiomadused	Toimivus
Tugevduse tüüp	Orienteerimata polüester, 180 g/m ²
Vastupidavus välisele tulele	NPD*
Tuletundlikkus	Klass E
Paksus	4,1 ± 0,2 mm
Veekindlus	200 kPa
Pikisuunaline tõmbetugevus	800 ± 200 N/50 mm
Ristsuunaline tõmbetugevus	600 ± 200 N/50 mm
Pikisuunaline venivus	40 ± 20%
Ristsuunaline venivus	45 ± 20%
Juurekindlus	NPD
Vastupidavus staatilisele koormusele, meetod A	NPD
Löögikindlus, meetod A	NPD
Löögikindlus, meetod B	NPD
Vastupidavus pikisuunalisele rebenemisele	180 ± 40 N
Vastupidavus ristsuunalisele rebenemisele	210 ± 40 N
Ühenduskohtade koorumiskindlus	NPD
Ühenduskohtade nihketugevus, serva ülekate	NPD
Ühenduskohtade nihketugevus, otsa ülekate	NPD
Vastupidavus: soojusvoog pärast kuumutusahjus töötlemist	100 ± 10 °C
Elastsus madalatel temperatuuridel (paindlikkus)	-20 °C

NPD – toimivust ei ole kindlaks määratud

Märkus 1: toode ei sisalda asbesti ega tõrva.

Märkus 2: Euroopa ühtlustatud heitmete/sisalduse testmeetodite, tõendamise ja deklareerimise puudumisel tuleb arvestadakasutuskoha riiklike eeskirjadega.

Eespool kirjeldatud toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud kooskõlas määrusega (EL) nr 305/2011 eespool nimetatud tootja ainuvastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Petuški

11.04.2017



Alexander Kasyanyuk
Tootmisjuht