

CERTIFIKÁT

Poznámka č. 120625

Název a adresa vlastníka: TERMO-FOL Sp. z o.o.
ul. Józefa Marcika 4A/II/5,
30-443 Krakov

Na základě provedeného certifikačního posouzení se tímto potvrzuje, že následující výrobky:

Topná fólie TERMOFOL - podle seznamu v příloze

splňují požadavky stanovené v hodnotícím programu č. PS/PO1/173/21052024 a jsou způsobilé pro hodnocení:

"OVĚŘENÝ PRODUKT"

Ověřené parametry výrobku - v souladu s přílohou certifikátu

Výrobní závod: ul.Targowisko 587,
32-015 Kłaj

Zpráva: PS_PP_01_Z08 od 18.06.2024

Platí do: **18. června 2029**

Certifikát je platný pouze pro ty exempláře výrobku, které mají stejné vlastnosti jako vzorek předložený ke zkoušce a splňují požadavky stanovené v programu posuzování.

Katovice, 19.06.2024



TÜV NORD Polska Sp. z o.o.
ul. Mickiewicza 29
40-085 Katowice



Tomasz Bruski



DODATEK K CERTIFIKÁTU OVĚŘENÉHO VÝROBKU Č. 120625

Rozsah laboratorních zkoušek výrobku (výrobků) zahrnoval následující řady typů:

| Model | Šířka | Tloušťky s | Power r.m. | Výkon m ² | Délka v roll | Hmotnost rolí | Max. teplota | Napětí |
|-------------|--------|------------|------------|----------------------|--------------|---------------|--------------|--------|
| TF-3025T | 25 cm | 0,338 mm | 55W | 220W | 150m | 19 kg | 55°C | AC230V |
| TF-305T | 50 cm | 0,338 mm | 110W | 220W | 150m | 39 kg | 55°C | AC230V |
| TF-310T | 100 cm | 0,338 mm | 220W | 220W | 100m | 49 kg | 55°C | AC230V |
| TF-3025TL | 25 cm | 0,338 mm | 35W | 140W | 150m | 19 kg | 42°C | AC230V |
| TF-305TL | 50 cm | 0,338 mm | 70W | 140W | 150m | 39 kg | 42°C | AC230V |
| TF-310TL | 100 cm | 0,338 mm | 140W | 140W | 100m | 49 kg | 42°C | AC230V |
| TF-3025TT | 25 cm | 0,338 mm | 20W | 80W | 150m | 19 kg | 32°C | AC230V |
| TF-305TT | 50 cm | 0,338 mm | 40W | 80W | 150m | 39 kg | 32°C | AC230V |
| TF-310TT | 100 cm | 0,338 mm | 80W | 80W | 100m | 49 kg | 32°C | AC230V |
| TF-3025TH | 25 cm | 0,338 mm | 15W | 60W | 150m | 29 kg | 29 C | AC230V |
| TF-305TH | 50 cm | 0,338 mm | 30W | 60W | 150m | 39 kg | 29 C | AC230V |
| TF-310TH | 100 cm | 0,338 mm | 60W | 60W | 100m | 49 kg | 29 C | AC230V |
| TF-305ET | 50 cm | 0,338 mm | 200W | 400W | 150m | 38 kg | 75°C | AC230V |
| TF-303DC12V | 30 cm | 0,338 mm | 67W | 220W | 150m | 23 kg | 55°C | DC12V |

Rozsah ověření výrobku (výrobků) zahrnoval tyto oblasti:

- 1. PN-EN 6 0335-1:2012+A11:2014-10+A1:2019-10+A2:2019-11+A13:2017-11+A14:2020-05+A15:2022-01**
- 2. PN-EN 60335-2-96:2022-05+A11:2022-05 (kromě bodu 18)**
- 3. Dokumentace výrobce splňuje požadavky harmonizované normy PN-EN 63000-1:2019 se směrnicí RoHS 2011/65/EU.**

Laboratorní zkoušky provedlo z pověření výrobce zkušební a atestační oddělení "ZETOM" a výzkumná síť Lukaszewicz - Institut neželezných kovů - Centrum analytické chemie.

Vzorky pro testování poskytl výrobce.

