



PRODUCT DATA SHEET

Fisa Technica a Produsului

Document No / Numar Nr

Issue Date / Data

Revision No / Rev. No: 2

Page / Pagina 1/1

| | | | | | |
|---|--|--|---------------------------------------|------------------------------|--|
| Product Name / INume Produs | | LUNA Maxx GV4 11659.00327 | | | |
| Composition / Descriere | | Plastomeric modified bitumen / Butum modificat cu Plastomeri | | | |
| Standard / Standart | | TS EN 13707 - Flexible sheets for waterproofing- Reinforced bitumen sheets for roof waterproofing / Foi flexibile pentru hidroizolații - Foi bituminoase armate pentru hidroizolața acoperișuri | | | |
| Standard / Standart | | TS EN 13969 - Flexible sheets for waterproofing -Bitümen damp proof sheets including bitumen basement tanking sheets /Su Yalıtımı İçin Esnek Levhalar – Bodrum Katlarda Depolama Amaçlı Kullanılan Levhalar Dahil Bitümlü Rutubet Yalıtım Levhaları/ | | | |
| Description / Descriere | Method of Application / Metoda de aplicare | Torching / Cu flacara. | | | |
| | Type of Application / Utilizare | Waterproofing / Hidroizolare, Type T, Type A | | | |
| | Type of Carrier / Armatura | Glass-Fibber non-woven /Fibra de sticla | | | |
| | Product Description / Ürün Tanımı | Flexible Sheets for Waterproofing - Ready-Reinforced Bituminous Sheets for Waterproofing on Roofs - Used for Garden Roof Applications, Only for Applications requiring Top Surface Protection / <i>membrana bituminoasa pentru hidroizolații - Membrane bituminoase armate pentru hidroizolații acoperișuri - Utilizate pentru aplicații pe acoperișuri , numai pentru aplicații care necesită protecție a suprafeței superioare</i> | | | |
| | Type of top Surfacing / Suprafata | Polyethylene film / Folie de polietelena | | | |
| | Type of Bottom Surfacing / Strat de protectie | Polyethylene film / Folie de polietelena | | | |
| Technical Specification / Specificatiile Tehnice | Parameter / Performanta | | Test Metod / Metoda de Testare | Tolerance / Tolerante | Declared Value / Valori declarate |
| | Visible Defect / Performanta la Exterior | | TS EN 1850-1 | - | No Defect/ Fara Defecte |
| | Length / Lungime (m) | | TS EN 1848-1 | | 10 |
| | Width / Latime (m) | | TS EN 1848-1 | ± 3cm | 1 |
| | Mass Per Unit Area / Kg.m2 | | TS EN 1849-1 | ± 2cm | 4 |
| | Thickness / Grosime (mm) | | TS EN 1849-1 | ±5 % | - |
| | Watertightness / Etanșeitate la Apa | | TS EN 1928 (Metod A 10 kPa) | - | Pass |
| | | | TS EN 1928 (Metod B 60 kPa) | - | NDL |
| | Reaction to Fire / Reactie la Foc | | TS EN 13501-1 | Class / Standart | F |
| | External Fire Performance / Dış Yangın Performansı | | TS EN 13501-5 | Class/Sınıf | NDL |
| | Tensile Properties / Proprietatile la tractiune directie longitudinala (N/50 mm) | | TS EN 12311-1 | Min | 400 |
| | Tensile Properties / Proprietatile la tractiune directie transversala (N/50 mm) | | TS EN 12311-1 | - | NDL |
| | Elongation / Alungire % | | TS EN 12311-1 | - | NDP |
| | Elongation / Alungire % | | TS EN 12311-1 | - | NDP |
| | Resistance to Impact /Rezistenta la Impact (mm) | | TS EN 12691 (Metod A) | - | NDP |
| | Resistance to Static Loading / Rezistenta la sarcina statica (kg) | | TS EN 12730 (Metod B) | - | NDP |
| | Resistance to Tearing(Nail Shank) / Rezistenta la sfasiere | | TS EN 12310-1 | - | NDP |
| | Resistance to Tearing(Nail Shank) / Rezistenta la sfasiere | | TS EN 12310-1 | - | NDP |
| | Durability of Watertightness Againsts Artificial Ageing / Durabilitatea etanșeității la apă împotriva îmbătrânirii artificiale | | TS EN 1296 + EN 1928 | - | Pass |
| | Durability of Watertightness Againsts Chemicals / Durabilitatea etanșeității la substanțe chimice | | TS EN 1847 + EN 1928 | - | NDL |
| | Flexibility at Low Temperature / Flexibilitate la temperatura scazuta (°C) | | TS EN 1109 | Min | -10 |
| | Flow Resistance at Elevated Temperature / Rezistenta la temperatura inalta (°C) | | TS EN 1110 | Min | 90 |
| | Dangerous Materials / Continut de materiale Periculoase | | - | - | None/ Fara |
| Storage / Stocarea | | Protect from direct sunlight. Store uprigh./ A se proteja de lumina directă a soarelui. A se depozita în poziție verticală. | | | |

ODE Yalıtım Sanayi ve Ticaret A.Ş.

Piyale Paşa Bulvarı, Ortadoğu İş Merkezi Kat:12, 34384 Okmeydanı - Şişli / İstanbul TR

Phone:+90 212 210 46 06 Fax: +90 212 210 49 07 E-mail: ode@ode.com.tr

ODE YALITIM SAN. VE TIC. A.Ş.
Velimeşe Organize Sanayi Bölgesi
Mah. 207 Sok. No:511 / Çene / TEKİRDAĞ
Tel: 0(282) 676 45 04 Ticaret Sicil No: 216159
Yenikapı Vergi Dairesi: 634 025 9556