

Deklaracja właściwości użytkowych –

DWU No.: 4950-47



Neodur® Varnish

| | |
|--|---|
| 1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: | Neodur® Varnish |
| 2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: | Produkty do ochrony powierzchni - Powłoki |
| 3. Producent: | NEOTEX S.A., V. Moira, 19600 Industrial Area Mandra, Grecja |
| 4. Upoważniony przedstawiciel: | --- |
| 5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: | 2+ |
| 6a. Norma zharmonizowana: | EN 1504-2:2004 |
| Jednostka lub jednostki notyfikowane: | Jednostka notyfikowana, DEDAL Attestation & Certification, Bułgaria, 8230 Nesebar Mladost #50, o numerze certyfikatu 1922, przeprowadziła wstępną inspekcję zakładu i kontroli produkcji w zakładzie oraz prowadzi stały monitoring, ocenę i zatwierdzenie kontroli produkcji w ramach systemu 2+ i wydała: <i>Certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji No. 1922-CPR-0386</i> |
| 6b. Europejski dokument oceny: | --- |
| Europejska ocena techniczna: | --- |
| Jednostka ds. oceny technicznej: | --- |
| Jednostka lub jednostki notyfikowane: | --- |

Deklaracja właściwości użytkowych –

DWU No.: 4950-47



Neodur® Varnish

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

| Zasadnicze cechy charakterystyczne | Właściwości użytkowe | Zharmonizowana specyfikacja techniczna |
|---|--|--|
| Przepuszczalność pary wodnej | Class II | EN 1504-2:2004 |
| Przyczepność | $\geq 1.5 \text{ N/mm}^2$ | |
| Absorpcja kapilarna i przepuszczalność dla wody | $W < 0.1 \text{ Kg/m}^2 \text{ h}^{0.5}$ | |
| Przepuszczalność CO ₂ | $S_D > 50 \text{ m}$ | |
| Reakcje na ogień | Euroclass F | |
| Niebezpieczne substancje | Spełnia wymagania 5.3 | |

8. Odpowiednia Dokumentacja Techniczna lub Specjalna Dokumentacja Techniczna

Właściwości użytkowe wyrobu określone powyżej są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z Rozporządzeniem (UE) Nr 305/2011, na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.


W imieniu producenta podpisał(-a):
Athens, 15/11/2024

NEOTEX S.A.
HEADQUARTERS: V. MOIRA STR., GR 19 600
INDUSTRIAL AREA MANDRA - GREECE
TEL.: +30 210 5557579 VAT NUMBER: EL 094029945
PRN: 4164
www.neotex.gr - e-mail: export@neotex.gr

NEOTEX S.A.
HEADQUARTERS: V. MOIRA STR., GR 19 600
INDUSTRIAL AREA MANDRA - GREECE
TEL.: +30 210 5557579 VAT NUMBER: EL 094029945
PRN: 4164
www.neotex.gr - e-mail: export@neotex.gr

Lampros Ntoumos
Technical Director

Marios Bougiouk-Ioannidis
R&D Director

| | |
|--|---|
|  1922 | |
| NEOTEX S.A. V.Moira str., P.O. Box 2315 GR 19600 Industrial Area Mandra, Athens, Grecja 19 | |
| 1922-CPR-0386 DWU No.: 4950-47 EN 1504-2 Neodur® Varnish Produkty do ochrony powierzchni - Powłoki | |
| Przepuszczalność pary wodnej | Class II |
| Przyczepność | ≥1.5N/mm ² |
| Absorpcja kapilarna i przepuszczalność dla wody | W<0.1Kg/m ² h ^{0.5} |
| Przepuszczalność CO2 | S _D >50m |
| Reakcje na ogień | Euroclass F |
| Niebezpieczne substancje | Spełnia wymagania 5.3 |
| Declarations of Performance (DoPs) | |

