



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Zgodnie z Aneks III Rozporządzenia (UE) Nr 305/2011
Zmienione Rozporządzeniem delegowanym Komisji (UE) Nr 574/2014

Nr DS.10.52.02

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **AMERISTONE T**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Produkowane fabrycznie tynki organiczne stosowane na ścianach zewnętrznych, stropach i słupach
3. Producent: Dryvit Systems USA (Europe) Sp. z o.o.
Krże Duże 7, 96-325 Radziejowice
4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 4
5. Norma zharmonizowana: **EN 15824:2017**
6. Deklarowane właściwości użytkowe: Deklarowane właściwości użytkowe zostały przedstawione w tabeli poniżej

| Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe | Zharmonizowana specyfikacja techniczna |
|------------------------------|----------------------|--|
| Przepuszczalność pary wodnej | V ₂ | EN 15824:2017 |
| Absorpcja wody | W ₂ | |
| Przyczepność | ≥ 0,3 MPa | |
| Reakcja na ogień | NPD | |
| Substancje niebezpieczne | NPD | |

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu 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.

Miejsce i data wydania:
Krże Duże, 16.07.2022

W imieniu producenta podpisał:
Michał Kowalski
Technical Services Manager CPG EE

| | |
|---|--|
| CE | |
| 17 | |
| Dryvit Systems USA (Europe) Sp. z o.o. Krże Duże 7, 96-325 Radziejowice | |
| AMERISTONE T | |
| DS.10.52.02 | |
| EN 15824:2017 | |
| Produktowane fabrycznie tynki organiczne stosowane na ścianach zewnętrznych, stropach i słupach | |
| Przepuszczalność pary wodnej: V₂ | |
| Absorpcja wody: W₂ | |
| Przyczepność: ≥ 0,3 MPa | |
| Reakcja na ogień: NPD | |
| Substancje niebezpieczne: NPD | |