

# Deklaracja właściwości użytkowych

## Beton- Hydrophobierung 823



Nr 0823-1504-02

Dane zgodne z europejskim rozporządzeniem dot. wyrobów budowlanych (BauPVO), załącznik III

<b>Kod identyfikacyjny typu wyrobu</b>	0823-1504-02 ZA.1a
<b>Zamierzone zastosowanie</b>	Produkt do ochrony powierzchni o hydrofobizującym działaniu impregnacynym Ochrona przed wnikaniem substancji (1.1) Regulacja wilgotności (2.1) Zwiększenie oporu elektrycznego (8.1)
<b>Producent/adres kontaktowy</b>	Brillux GmbH & Co. KG, Weseler Straße 401, 48163 Münster, Niemcy
<b>System AVCP</b>	Ocena i weryfikacja stałości właściwości użytkowych System 2+
<b>Norma harmonizowana</b>	EN 1504-2:2004
<b>Jednostka notyfikowana</b>	Qualitätsgemeinschaft Deutsche Bauchemie e. V., NB 0921

### Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Głębokość wnikania	Klasa I: < 10 mm
Chłonność wody i odporność na działanie alkaliów jako:	współczynnik absorpcji < 7,5%, w porównaniu z elementem niepowleczonym współczynnik absorpcji < 10,0%, po zanurzeniu w roztworze alkalicznym
Szybkość schnięcia	Klasa I: > 30%
Utrata masy po zmiennym obciążeniu mrozem i solą drogową	NPD
Substancje niebezpieczne	NPD

## Potwierdzenie

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu odpowiadają deklarowanym właściwościom użytkowym. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:

Ingo Hörsting (Kierownik Działu Badań i Rozwoju)

Münster, 29.07.2020 r.

Miejscowość i data

Podpis



Zgodnie z art. 6 (5) rozporządzenia (UE) nr 305/2011 dla tego produktu budowlanego istnieje w razie potrzeby możliwość pobrania karty charakterystyki zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 (REACH), załącznik II.