



KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 01/2020

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

VIDARON IMPREGNAT OCHRONNY DO DREWNA - GRUNTUJĄCY

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

VIDARON IMPREGNAT OCHRONNY DO DREWNA - GRUNTUJĄCY

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Do konserwacji konstrukcji drewnianych i zabezpieczenia przed korozją biologiczną: grzybami-podstawczakami rozkładającymi drewno, sinizną wtórną oraz owadami-technicznymi szkodnikami drewna, poprzez wykonanie impregnacji penetracyjnej metodą powierzchniową (malowanie pędzlem, wałkiem, zanurzenie lub zalewanie)

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:

Adres producenta:

**Fabryka Farb i Lakierów ŚNIEŻKA SA
Ul. Chłodna 51, 00-867 Warszawa,
Polska**

Miejsce produkcji:

**Fabryka Farb i Lakierów ŚNIEŻKA SA
ul. Dębicka 44, 39-207 Dębica
Polska**

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: -

6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 3



7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: -

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: -

7b. Krajowa ocena techniczna:

Krajowa Ocena Techniczna nr ITB-KOT-2019/0916 wydanie 2

Jednostka oceny technicznej/ - Krajowa jednostka oceny technicznej:

Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: -

8. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	UWAGI
Agresywność korozyjna wobec stali	mała, rosnąca	-
Wpływ impregnatu na wytrzymałość drewna, na ściskanie wzdłuż włókien	brak wypływu	-
Skuteczność zabezpieczenia przed grzybami podstawczakami (Basidiomycetes), g/m ² : - po starzeniu przez odparowanie - po starzeniu przez wymywanie	96 52	-
Skuteczność zabezpieczenia przed grzybami powodującymi siniznę wtórną, g/m ²	120	-
Skuteczność zabezpieczenia przed owadami – technicznymi szkodnikami drewna, g/m ² - po starzeniu przez odparowanie - po starzeniu przez wymywanie	123 125	-

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt. 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

10. W imieniu producenta podpisać(-a):

Brzeźnica, 28.06.2024r

Małgorzata Grykiel
Pełnomocnik ds. Zakładowej Kontroli Produkcji
ds. Zapewnienia Jakości

Małgorzata Grykiel