



THERMAFLEX®

Żarów, 26/02/2024

Deklaracja REACH SVHC

Producent:

Thermaflex Izolacji Sp. z o.o.
Przemysłowa 6
58-130 Żarów, Polska

Produkt: otuliny ThermaSmart PRO

REACH SVHC

Informacje zawarte w niniejszej deklaracji REACH SVHC opierają się na naszej aktualnej wiedzy i doświadczeniu. Korzystamy z informacji dostępnych nam od naszych dostawców, zgodnie z europejskim rozporządzeniem REACH (WE) nr 1907/2006 (ostatnia aktualizacja: 23 stycznia 2024 r., opublikowana na stronie internetowej: <https://echa.europa.eu/candidate-list-table>).

Dyrektywa RoHS EU 2015/863

Wyżej wymienione produkty są zgodne z wymaganiami RoHS (III) Dyrektywy Europejskiej 2015/863 zmieniającej załącznik II do dyrektywy 2011/65/UE i zastępującej także dyrektywę 2002/95/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie ograniczeń stosowania niektórych substancji niebezpiecznych w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS II). Poniższa lista substancji nie jest celowo dodawana do produkcji ThermaRods i nie ma informacji o ich obecności w użytych surowcach.

No.	Substancje objęte ograniczeniami podlegające dyrektywie RoHS	Wartość progowa
1.	Ołów i jego związki	0.1%
2.	Rtęć i jej związki	0.1%
3.	Kadm i jego związki	0.1%
4.	Związki sześciowartościowego chromu	0.1%
5.	Polibromowane bifenylole (PBB)	0.1%
6.	Polibromowane etery difenylole (PBDE)	0.1%
7.	Ftalan bis(2-etyloheksylu) (DEHP)	0.1%
8.	ftalan butylobenzylu (BBP)	0.1%
9.	Ftalan dibutylole (DBP)	0.1%
10.	Ftalan diizobutylole (DIBP)	0.1%

.....
data i podpis

Ujawniamy powyższe informacje zgodnie z naszą wiedzą w oparciu o dane od dostawców surowców. Uważamy, że informacje te są dokładne i wiarygodne na dzień wejścia w życie niniejszego dokumentu dotyczącego zgodności z przepisami UE. Jednakże nie ponosimy żadnej odpowiedzialności w związku z podanymi informacjami.

00.022.420 - v1.0 - 26.02.2024