

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR. 1/2020

## Producent wyrobu budowlanego:

Johns Manville Sales GmbH  
Postfach 1548 97865 Wertheim- Germany

Z.P.H.U. "AUSTENIT"  
JAROSŁAW RYBSKI  
95-035 Ozorków, ul. Łęczycka 13  
tel./fax 0\*42 277 16 88÷89  
REGON 140746712

## Nazwa wyrobu budowlanego:

Welon z nietkanych włókien szklanych typ DH 120/2

## 1. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:

PKWiU: 26.14.12-50

## 2. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

Zastosowanie	Funkcja	Uwagi
Papy termozgrzewalne i gonty bitumiczne.	Zbrojenie wyrobów hydro izolacyjnych.	Stosowana jako osnowa dla asfaltów i bitumów zwiększa wytrzymałość mechaniczną i poprawia odporność na ogień.
Pokrycie wyrobów termo izolacyjnych.	Zbrojenie wyrobów termo izolacyjnych gotowych wyrobów.	Zwiększa wytrzymałość gotowych wyrobów, poprawia estetykę i parametry akustyczne, ułatwia montaż, polepsza parametry ogniowe.
Izolacja cieplna i antykorozyjna.	Zbrojenie izolacji HVAC, stalowych rur przesyłowych i urządzeń.	Zastosowanie w systemach izolacji cieplnej antykorozyjnej jako element zbrojący osnowy.
Przekładka w systemach dachowych.	Jako przekładka pomiędzy izolacją termiczną a hydro izolacją w systemach dachów płaskich.	Zastosowanie w systemach dachów płaskich do oddzielenia warstw w termo hydro izolacji oraz polepszenia parametrów ogniowych dachu.

Specyfikacja techniczna: Producent deklaruje, że wyrób spełnia wymagania obecnie obowiązującej Normy Polskiej dla welonów nietkanych z włókna szklanego: Polska Norma PN-B-23119:1997

### **3. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:**

<b>Parametr</b>	<b>Jednostka</b>	<b>Wartość</b>	<b>Zgodnie z nr. Normy</b>
Średnica włókna	Jlm	13	DIN ISO 9073-2
Masa powierzchniowa	g/ m <sup>2</sup>	120	DIN EN 12127/DIN EN 29073-1
Zawartość lepiszcza	%	10,5	DIN EN 13820
Wytrzymałość na zrywanie MD wzdłuż	N/50 mm	400	DIN EN 29073-3
Wytrzymałość na zrywanie w poprzek CD	N/50 mm	200 DIN	DIN EN 29073-3

Norma ISO 9001 : 2008 pozwala na bieżące dozorowanie, ocenę i akceptację zakładowej kontroli produkcji.

Substancje niebezpieczne: mniej niż wymagane przez przepisy krajowe w państwach członkowskich UE. Zgodnie z artykułem 3.3 rozporządzenia (WE) nr 1907/2008 (REACH) produkty te są wyrobami. Nie zawierają one substancji, które mogą zostać uwolnione podczas normalnych lub racjonalnie przewidywalnych warunków stosowania.

Zgodnie z artykułem 7.1 tego rozporządzenia, nie ma zatem obowiązku rejestracji substancji zawartych w wyrobach. Dostarczenie karty charakterystyki tych produktów nie jest obowiązkowe, ponieważ artykuł 3.1 tego rozporządzenia nie odnosi się do wyrobów, lecz tylko do niebezpiecznych substancji i niebezpiecznych preparatów.

**Firma Johns Manville Sales GmbH** : zobowiązuje się przekazać swoim klientom odpowiednie informacje, w celu zapewnienia bezpiecznego stosowania i proste powiązania z jej produktami.

Rozporządzenie to nie określa jednak, obowiązującej formy przedstawiania tych informacji.

**Ozorków, 12.05.2020r.**

(miejsce i data wystawienia)

**Z.P.H.U. "AUSTENIT"**  
**JAROSŁAW RYBSKI**  
95-035 Ozorków, ul. Łęczycka 13  
tel./fax 0\*42 277 16 88-89  
REGON 1470746712

(imię nazwisko osoby upoważnionej)