

**GREINPLAST EMX TRANSPARENT uszczelniacz multifunkcyjny**

Nr KDWU - 327 z 02.09.2021

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: *GREINPLAST EMX TRANSPARENT USZCZELNIACZ MULTIFUNKCYJNY*
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: *GREINPLAST EMX TRANSPARENT USZCZELNIACZ MULTIFUNKCYJNY*
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: *KLEJ JEST PRZEZNACZONY DO MOCOWANIA ELEMENTÓW DO WYKAŃCZANIA ŚCIAN WEWNĘTRZNYCH*
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: *SODAL SP. Z O.O. 05-152 CZOSNÓW, CZĄSTKÓW MAZOWIECKI, UL. GDAŃSKA 7, ZAKŁAD PRODUKCYJNY TURNHOUT BELGIA*
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: *SODAL SP. Z O.O. 05-152 CZOSNÓW, CZĄSTKÓW MAZOWIECKI, UL. GDAŃSKA 7*
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: *System 4*
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
- 7a. Polska Norma wyrobu: *nie dotyczy*  
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: *nie dotyczy*
- 7b. Krajowa ocena techniczna – *ITB-KOT-2020/0972 wydanie 1(wraz z aneksami)*  
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: *INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ*  
Akredytowana jednostka certyfikująca i numer certyfikatu lub akredytowane laboratorium/laboratoria: *nie dotyczy*
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi **
<i>Wytrzymałość na rozciąganie spoiny klejowej wykonanej w warunkach laboratoryjnych, po 7 dniach, połączenie MDF – beton, MPa</i>	$\geq 0,55$	
<i>Wytrzymałość na ścinanie spoiny klejowej wykonanej w warunkach laboratoryjnych, po 3 dniach, połączenie MDF – beton, MPa</i>	$\geq 0,50$	
<i>Emisja lotnych związków organicznych (VOC)-czas niezbędny do osiągnięcia dopuszczalnych stężeń substancji szkodliwych dla zdrowia, dni</i>	$\leq 28$	

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 z 2004 r. o wyrobach budowlanych na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał(-a):

"SODAL" Sp. z o.o.  
Cząstków Mazowiecki  
ul. Gdańska 7, 05-152 Czosnów  
NIP 522-10-82-281

"SODAL" Sp. z o.o.  
Kierownik Działu Technicznego  
*Michał Sawicki*

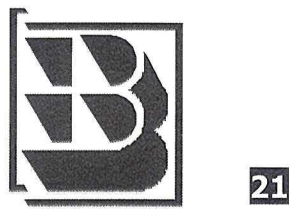
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

*Cząstków Maz 02.09.2021*

(miejsce i data wydania)

(podpis)

## Oznakowanie znakiem budowlanym

	Soudal Sp. z o.o., 05-125 Czosnów, Częstków Mazowiecki ul. Gdańska 7
	nr KDWU – 327 z 02.09.2021
	<b>GREINPLAST EMX TRANSPARENT USZCZELNIACZ MULTIFUNKCYJNY</b>
<b>ITB-KOT-2020/0972 wydanie 1 z 2020r. (wraz z aneksami)</b>	
Wytrzymałość na rozciąganie spoiny klejowej wykonanej w warunkach laboratoryjnych, po 7 dniach, połączenie MDF – beton, MPa	≥ 0,55
Wytrzymałość na ścinanie spoiny klejowej wykonanej w warunkach laboratoryjnych, po 3 dniach, połączenie MDF – beton, MPa	≥ 0,50
Emisja lotnych związków organicznych (VOC) - czas niezbędny do osiągnięcia dopuszczalnych stężeń substancji szkodliwych dla zdrowia, dni	≤ 28

*Dokument towarzyszący wyrobowi budowlanemu zgodnie z Art. 10 ust. 3 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016r. w sprawie deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz.U. z 2016r. poz. 1966 z późniejszymi zmianami).*