

Klej do parkietu PU – 18P

Nr KDWU - 328 z 30.06.2021

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: *Klej do parkietu PU-18P*
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: *Klej do parkietu PU-18P*
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: *KLEJENIE POSADZEK DREWNIANYCH*
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: *Soudal Sp. z o.o. 05-152 CZOSNÓW, CZĄSTKÓW MAZOWIECKI, UL. GDAŃSKA 7, ZAKŁAD PRODUKCYJNY 26-670 PIONKI; WSPÓLNA 21*
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: *Soudal 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-2021/1838 wydanie 1*
 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>Współczynnik wydłużenia przy ścinaniu</i>	$\geq 1,4$	
<i>Wytrzymałość na ścinanie połączenia klejowego: deszczułka dębowa – deszczułka dębowa po:</i>		
<i>a) 3 dniach w temp. (23 ± 2)°C i wilgotności względnej (50 ± 5)%, MPa</i>	$\geq 4,5$	
<i>b) 7 dniach w temp. (23 ± 2)°C i wilgotności względnej (50 ± 5)% + 20 dniach w temp. (40 ± 2)°C + 1 dniu w temp. (23 ± 2)°C i wilgotności względnej (50 ± 5)%, MPa</i>	$\geq 6,0$	
<i>Wytrzymałość na rozciąganie połączenia klejowego: Deszczułka dębowa – beton po:</i>		
<i>a) 7 dniach w temp. (23 ± 2)°C i wilgotności względnej (50 ± 5)%, MPa,</i>	$\geq 3,0$	
<i>b/ 28 dniach w temp. (23 ± 2)°C i wilgotności względnej (50 ± 5)%, MPa</i>	$\geq 2,5$	
<i>c/ 7 dniach w temp. (23 ± 2)°C i wilgotności względnej (50 ± 5)% + 20 dniach w temp. (40 ± 2)°C + 1 dniu w temp. (23 ± 2)°C i wilgotności względnej (50 ± 5)%, MPa</i>	$\geq 3,0$	
<i>Wytrzymałość na rozciąganie połączenia klejowego: deszczułka dębowa – beton przy maksymalnym czasie otwartym, MPa:</i>	$\geq 1,0$	
<i>Emisja lotnych związków organicznych (VOC) – czas niezbędny do osiągnięcia dopuszczalnych stężeń substancji szkodliwych dla zdrowia, dni</i>	≤ 28	


SODAL

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Klej do parkietu PU – 18P

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)

Częstoksa No2 30.06.2021

(miejsce i data wydania)

(podpis)