



Brand of lasselsbergergroup

Deklaracja właściwości użytkowych nr: T 21 01

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: T 21 01
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Płytki ceramiczne prasowane na sucho, grupa BIa (załącznik G) o nasiąkliwości $E_b \leq 0,5\%$, do stosowania we wnętrzach i na zewnątrz, na okładziny ścian i podłóg.
3. Producent: LASSELSBERGER, s.r.o., Adelova 2549/1, 320 00 Pilzno Republika Czeska, Telefon: +420 800 303 333, Fax: +420 378021 119, e-mail: info@rako.cz
4. Upoważniony przedstawiciel: Kerpol Sp. z o.o. ul. Krasińskiego 24, 40-019 Katowice, telefon +48 32 203 93 50, fax +48 203 93 53, e-mail kerp@kerpol.pl
5. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: system 4
- 6a. Norma zharmonizowana: EN 14411: 2012

Jednostka lub jednostki notyfikowane: nie dotyczy

7. Deklarowane Właściwości Użytkowe

Tabela nr 1: Deklarowane właściwości użytkowe

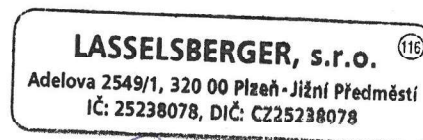
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	Klasa A1 _{fl} /A1
Uwalnianie substancji niebezpiecznych - uwalnianie kadmu - uwalnianie ołowiu - inne	NPD* NPD* NPD*
Siła wiązania / adhezja dla: - z klejami cementowymi typu C2 - z klejami dyspersyjnymi - z klejami żywic reaktywnych - zaprawa murarska	$\geq 1,0$ N/mm ² NPD* NPD* NPD*
Odporność na szok termiczny	Spełnia
Siła łamiąca	$\geq 7,5$ mm ≥ 1300 N <7,5 mm ≥ 700 N
Poślizg	Na sucho μ 0,5 – 0,7 Na mokro μ 0,3 – 0,7
Trwałość dla: - zastosowania wewnętrzne - zastosowań zewnętrzne: zamrażanie – rozmrażanie	Spełnia Spełnia
Odczucie dotyku	NPD*

* No Performance Determined – NPD (właściwości użytkowe nieustalone)

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisała:

14. 02. 2022 w Pilźnie



.....
Inż. Zuzana Fajrová, Manager jakości