

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr.DOP-PL-K/1001

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **Klej systemowy Alhar**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Klej do płytek, cementowy, zmniejszonym spływie C1T**
3. Producent:  
**Alhar Sp. z o.o. S.k.**  
**ul. Kochanowicka 89A**  
**Kochcice**  
**42-713 Kochanowice**
4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 3**
5. Norma zharmonizowana: **PN-EN 12004+A1:2012**  
Jednostka notyfikowana: **Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych, numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej: 1487, wykonał badanie i wydał raport z badań nr 320/11/SG**
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

ćnośepyczPrz	Początkowa	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	PN-EN 12004+ A1:2012
	Po starzeniu termicznym	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
	Po zanurzeniu w wodzie	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
	Po cyklach zamrażanie- odmrażania	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
	Czas otwarty po 20 min	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Spływ	$\leq 0,5 \text{ mm}$		
Reakcja na ogień		Klasa A1*	
Uwalnianie niebezpiecznych substancji		Patrz karta charakterystyki	

\*zgodnie z PN-EN 12004+A1:2012 p 4.4.2. zawartość części organicznych poniżej 1%

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 podpisał:  
**z upow. Prezesa zarządu**  
**Henryk Klink**  
w Kochcice  
dnia: **14.08.2018r**