



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

0106_Knauf_Fliesenkleber_N_2021_12_01

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **Fliesenkleber N**
2. Zamýšlené použití: **K lepení keramických a bělinových obkladů a dlažby s nasákovostí větší než 3% pro vnitřní použití.**
3. Výrobce: **KNAUF Praha, spol. s r.o. | Mladoboleslavská 949 | CZ-19700 Praha 9 - Kbely, Česká republika, www.knauf.cz
Tel: +420 272 110 111, +420 844 600 600
Fax: +420 272 110 301
E-Mail: info@knauf.cz**
4. Zplnomocněný zástupce: **není relevantní**
5. Systém / systémy POSV: **Systém 3**
- 6.a) Harmonizovaná norma: **EN 12004:2007+A1:2012**
Oznámený subjekt: **Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., NO č. 1020**
- 6.b) Evropský dokument pro posuzování: **není relevantní**
Evropské technické posouzení: **není relevantní**
Subjekt pro technické posuzování: **není relevantní**
Oznámený subjekt: **není relevantní**
7. Deklarované vlastnosti:

Deklarované vlastnosti	Vlastnost
Reakce na oheň	A1
Pevnost spoje	
Doba zavadnutí: tahová přídržnost	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ ne méně než po 20 min
Počáteční tahová přídržnost	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Trvalá odolnost	
Tahová přídržnost po ponoření do vody	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Tahová přídržnost po cyklech zmrazení	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Uvolňování nebezpečných látek	NPD/viz Bezpečnostní list
Zvláštní charakteristika	
Skluž	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$

**Tyto vlastnosti jsou závislé na systému a jsou uvedeny v technických listech výrobce na základě zamýšleného použití.*

Prohlášení o vlastnostech se týká systému, jehož je produkt součástí.

8. Příslušná technická dokumentace a/nebo specifická technická dokumentace: **není relevantní**

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Praha, 01.12.2021


Ing. Miroslav Nyč
Vedoucí Produktmanagementu Knauf Praha