

**PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH N. CPR-PL1/108**

- 1) Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ULTRALITE S1 šedý**
- 2) Zamýšlená použití: **Cementové lepidlo pro instalaci obkladů a dlažeb v interiéru a exteriéru**
- 3) Výrobce: **MAPEI Polska Sp. z o.o. - ul. Gustawa Eiffel'a 14, 44-109 Gliwice - [www.mapei.pl](http://www.mapei.pl)**
- 4) Systémy POSV: **Systém 3**
- 5) Harmonizovaná norma: **EN 12004:2007+A1:2012**

Autorizované laboratoře: **LGAI TECHNOLOGICAL CENTER S.A./Applus, č. 0370, provedla posouzení vlastností na základě vzorku dodaného výrobcem (kromě reakce na oheň).**

**Autorizovaná zkušební laboratoř INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ (ITB), č. 1488, provedla posouzení vlastností na základě vzorku dodaného výrobcem (reakce na oheň).**

- 6) Deklarované vlastnosti:

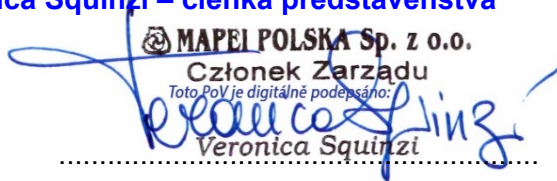
<b>Základní charakteristiky</b>	<b>Vlastnosti</b>
<b>Reakce na oheň:</b>	<b>Třída A2-s1, d0/ A2<sub>fl</sub>-s1</b>
<b>Pevnost spoje vyjádřená jako:</b> <b>- počáteční přídržnost</b>	<b>≥ 1,0 N/mm<sup>2</sup></b>
<b>Stálost pevnosti spoje po kondicionování/stárnutí vyjádřená jako:</b> <b>- přídržnost po tepelném stárnutí</b>	<b>≥ 1,0 N/mm<sup>2</sup></b>
<b>Stálost pevnosti spoje ve vodě/vlhkosti vyjádřená jako:</b> <b>- tahová přídržnost po ponoření ve vodě</b>	<b>≥ 1,0 N/mm<sup>2</sup></b>
<b>Stálost pevnosti spoje po cyklech zmrazení – rozmrazení vyjádřená jako:</b> <b>- tahová přídržnost po vystavení mrazovým cyklům</b>	<b>≥ 1,0 N/mm<sup>2</sup></b>
<b>Uvolňování nebezpečných látek:</b>	<b>NPD</b>

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává ve souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 a na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem: **Veronica Squinzi – členka představenstva**  
**MAPEI Polska SP. z o.o.**



**Gliwice, 17/07/2019**



**MAPEI POLSKA Sp. z o.o.**  
Członek Zarządu  
Toto PoV je digitálně podepsáno:  
**Veronica Squinzi**

*PoV ve formátu Pdf jsou k dispozici na webových stránkách Mapei*

**Upozornění na změnu 1: První vydání**

 0370, 1488	 <b>MAPEI Polska Sp. z o.o.</b> ul. Gustawa Eiffel'a 14, 44-109 Gliwice www.mapei.pl
<b>16</b> <b>CPR-PL1/108</b> <b>EN 12004</b> <b>ULTRALITE S1 šedý</b> Cementové lepidlo pro instalaci obkladů a dlažeb v interiéru a exteriéru	
Reakce na oheň: Pevnost spoje vyjádřená jako: - počáteční přídržnost Stálost pevnosti spoje po kondicionování/stárnutí vyjádřená jako: - přídržnost po tepelném stárnutí Stálost pevnosti spoje ve vodě/vlhkosti vyjádřená jako: - tahová přídržnost po ponoření ve vodě Stálost pevnosti spoje po cyklech zmrazení – rozmrazení vyjádřená jako: - tahová přídržnost po vystavení mrazovým cyklům	Třída A2-s1, d0/ A2 <sub>fl</sub> -s1  $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$  $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$  $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$  $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$

#### Upozornění:

MAPEI dodává aktuální přílohu dohromady s POV, aby byla distribuce označení CE snadnější pro mezinárodní zákazníky. Příložené označení CE se může mírně lišit od CE označení na obalu z důvodu:

- odlišné grafiky z důvodu nedostatku místa na obalu nebo odlišné metody tisku,
- odlišného jazyka (stejně balení se prodává v několika zemích),
- výrobek je v době zavedení nového CE již na skladě,
- tiskových chyb.