

**Prohlášení o vlastnostech (DoP)
č. 4-01459-05**

1. Jedinečný kód výrobku	Unilep S 19
2. Typ výrobku	C1 T – Standardně tvrdnoucí cementové lepidlo se sníženým skluzem; Malty a lepidla pro keramické obkladové prvky dle EN 12 004:2007+A1:2012
3. Zamýšlené použití	použití v interiéru a exteriéru pro povrchovou úpravu podlah a stěn. Lepidlo je vhodné pro lepení keramických obkladů s nasákavostí nad 3 %, lze ho aplikovat na vápenocementové i cementové omítky, na pórobeton, beton apod. Není vhodné na balkony a prostory trvale pod vodou.
4. Výrobce Kontaktní adresa výrobce	Cement Hranice, akciová společnost Hranice I-Město / Bělotínská 288 753 01 Hranice ; IČ 15504077
5. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností	Systém 3
6. Oznamovaný subjekt	-

7. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Reakce na oheň [třída]	A1 - (EN 13501-1+A1)	EN 12 004:2007+A1:2012
Pevnost spoje vyjádřená jako počáteční tahová přídržnost [MPa]	≥ 0,5	
Tahová přídržnost po tepelném stárnutí [MPa]	≥ 0,5	
Tahová přídržnost po cyklech zmrazení-rozmrazení [MPa]	≥ 0,5	
Trvalá odolnost spoje proti působení (vody/vlhkosti) vyjádřená jako tahová přídržnost po ponoření do vody [MPa]	NPD	
Uvolňování nebezpečných látek	Viz bezpečnostní list výrobku	
Skluz [mm]	≤ 0,5	EN 12 004:2007+A1:2012
Doba zavadnutí : tahová přídržnost ≥ 0,5 N/mm ² po ne méně, než [min]	20	

8. Vlastnosti výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce.


Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Jménem výrobce:

ing. Jiří Janota

Ved. útvaru kontroly a řízení kvality

Hranice, dne: 25. 01. 2019



**Vyhlásenie o parametroch (DoP)
č. 4-01459-05**

1. Jedinečný kód výrobku	Unilep S 19
2. Typ výrobku	C1 T - Štandardne tvrdnúci cementové lepidlo zo zníženým sklzom; Malty a lepidla na keramické obkladové prvky EN 12 004:2007+A1:2012
3. Zamýšľané použitia	na použitie v interiéri a exteriéri pre povrchovú úpravu podláh a stien. Lepidlo je vhodné na lepenie všetkých typov keramických obkladov s nasiakavosťou nad 3%, možno ho aplikovať na vápnocementové aj cementové omietky, na pórobetón, betón apod. Nie je vhodné pre balkóny a priestory trvale pod vodou.
4. Výrobca Kontaktná adresa výrobcu	Cement Hranice, akciová spoločnosť Hranice I-Město / Bělotínská 288 753 01 Hranice ; IČ 15504077
5. Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov výrobku	System 3
6. Notifikovaná osoba	-

7. Deklarované parametre vo vyhlásení:

Základné charakteristiky	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Reakcia na oheň [trieda]	A1 – (EN 13501-1 + A1)	EN 12 004:2007+A1:2012
Pevnosť spoja vyjadrená ako počítaččná ťahová prídržnosť [MPa]	≥ 0,5	
Ťahová prídržnosť po tepelnom starnutí [MPa]	≥ 0,5	
Ťahová prídržnosť po cykloch zmrazovania/rozmrazovania [MPa]	≥ 0,5	
Trvalá odolnosť spoja proti pôsobeniu (vody/vlhkosti) vyjadrená ako ťahová prídržnosť po ponorení do vody [MPa]	NPD	
Uvoľňovanie nebezpečných látok	Pozri bezpečnostný list výrobku	
Skľuz [mm]	≤ 0,5	EN 12 004:2007+A1:2012
Doba zavädnutia : ťahová prídržnosť 0,5 N/mm ² po nie menej, ako [min]	20	

8. Parametre výrobku sú v zhode s deklarovateľnými parametrami uvedenými v tabuľke. Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísal za a v mene výrobcu:

ing. Jiří Janota

Ved. útvaru kontroly kvality

Hranice, dne: 25. 01. 2019

