


**PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH**

 č. 

1	120	0009342	312	012	00	01
---	-----	---------	-----	-----	----	----

podle přílohy III nařízení EU č. 305/2011 ve znění nařízení EU č. 574/2014

**MELMENT L 10/40**

 Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **EN 934-2: T 3.1/3.2 //12**

Zamýšlené použití: Silně vodoredukující/superplastifikační přísada do betonu dle EN 934-2+A1:2012 T3.1., T3.2.

 Výrobce: **STACHEMA Kolín s.r.o.**, Hasičská 1, Zibohlavý  
280 02 Kolín, Česká republika

Systém POSV: Systém 2+

 Harmonizovaná norma: **EN 934-2+A1:2012**

Oznamovaný subjekt: č. 0921

## Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnost	AVCP	Harmonizovaná technická specifikace
Obsah chloridových iontů	≤ 0,1 hm. %	2+	EN 934-2+A1:2012
Obsah alkálií (ekvivalentní obsah Na <sub>2</sub> O)	≤ 8,0 %		
Korozivní vlastnosti	Výrobek obsahuje pouze složky uvedené v EN 934-1:2008 příloha A.1		
Redukce vody (T3.1 při stejné konzistenci)	Ve zkušební směsi ≥ 12 % ve srovnání s kontrolní směsí		
Pevnost v tlaku (T3.1 při stejné konzistenci)	Po 1 dnu: Zkušební směs ≥ 140 % kontrolní směsi Po 28 dnech: Zkušební směs ≥ 115 % kontrolní směsi		
Obsah vzduchu v čerstvém betonu (T3.1 při stejné konzistenci)	Ve zkušební směsi maximálně o 2 objemová % více než v kontrolní směsi		


Základní charakteristiky	Vlastnost	AVCP	Harmonizovaná technická specifikace
Zvětšení konzistence (T3.2 při stejném vodním součiniteli)	Zvětšení sednutí $\geq 120$ mm z původních $(30 \pm 10)$ mm	2+	EN 934-2+A1:2012
Zachování konzistence (T3.2 při stejném vodním součiniteli)	30 minut po přidání přísady neklesne konzistence zkušební směsi pod hodnotu původní konzistence kontrolní směsi		
Pevnost v tlaku (T3.2 při stejném vodním součiniteli)	Po 28 dnech: zkušební směs $\geq 90$ % kontrolní směsi		
Obsah vzduchu v čerstvém betonu (T3.2 při stejném vodním součiniteli)	Ve zkušební směsi maximálně o 2 objemová % více než v kontrolní směsi		
Nebezpečné látky	viz Bezpečnostní list		

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:

Bc. Martin Váša, provozně-technický ředitel

Zibohlavý, 5. 1. 2026



(2)

**stachema**

IČO 24016420  
DIČ CZ24016420  
DIČ pro DPH CZ699000797

**STACHEMA Kolín s.r.o.**  
Hasičská 1, 280 02  
Kolín - Zibohlavý