

**PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH**  
dle Přílohy III nařízení (EU) č. 305/2011

pro produkt **Oxal VP III HS**

**č. PT0076515**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

**EN 998-2**

2. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

**Normální zdící malta podle receptury**

3. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

**MC-Bauchemie Müller GmbH & Co. KG**  
**Chemische Fabriken**  
**Am Kruppwald 1-8**  
**46238 Bottrop**

4. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku, jak je uvedeno v příloze V:

**Systém 4**

5. Harmonizovaná norma:

**ČSN EN 998-2:2010**

## 6. Deklarované vlastnosti


Základní charakteristika	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Poměr dávkování složek	Cement: 54 % Vápno: 0 % Plnivo / kamenivo: 46 %	ČSN EN 998-2
Soudržnost	Charakteristická počáteční pevnost ve smyku (pevnost ve smyku): 0,30 N/mm <sup>2</sup> (tabulková hodnota)	
Reakce na oheň	Třída A1	
Absorpce vody	≤ 0,40 kg/(m <sup>2</sup> .min <sup>0,5</sup> ) (tabulková hodnota)	
Propustnost vodních par	15/35 (tabulková hodnota)	
Trvanlivost (odolnost proti mrazu)	Posouzení dle předpokládaného podmínek na stavbě a platných definic pro maltu	

Vlastnosti výrobku, specifikovaného v bodech 1 a 2, jsou ve shodě s vlastnostmi, uvedenými v bodě 6. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

**Dr. Hans-Günter Seltmann**  
**Vedoucí oddělení vývoje a kontroly jakosti**  
 (Jméno a funkce)

Bottrop, 22.03.2016  
 (Místo a datum vydání)

  
 .....  
 (Podpis)



## Příloha

Dle článku 6 (5) nařízení (EU) č. 305/2011 je k tomuto prohlášení o vlastnostech přiložen bezpečnostní list dle nařízení (EU) č. 1907/2006 (REACH), příloha II.