

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

pro produkt **Oxal VSM WTA**

č. PT0076420

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

EN 998-1:2010

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebního výrobku podle čl. 11 odst. 4:

číslo šarže: viz. obal produktu

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

WTA-sanační malta pro prostřík dle sanačního omítkového systému WTA

4. 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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2:

není relevantní

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

Systém 4

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:

Typové zkoušky výrobku podle systému 4 byly provedeny výrobcem.

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

není relevantní

9. Deklarované vlastnosti


Základní charakteristika	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Reakce na oheň	třída A1	EN 998-1:2010, Tab. 2
Absorpce vody	W0	
Propustnost vodních par	$\mu = 15/35$	
Přídržnost	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ Způsob odtržení A, B nebo C	
Tepelná vodivost	$< 1,11 \text{ W}\cdot\text{m}^{-1}\cdot\text{K}^{-1}$ pro P=50 % $\leq 1,21 \text{ W}\cdot\text{m}^{-1}\cdot\text{K}^{-1}$ pro P=90 % (tabulková hodnota dle EN 1745)	

10. Vlastnosti výrobku, specifikovaného v bodech 1 a 2, jsou ve shodě s vlastnostmi, uvedenými v bodě 9. 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, 24.07.2015
 (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.