

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

pro produkt **Oxal SM TK 5**

č. PT0077104

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:

System 4

5. Harmonizovaná norma:

ČSN EN 998-2:2010

6. Deklarované vlastnosti


| Základní charakteristika | Vlastnost | Harmonizovaná technická specifikace |
|------------------------------------|--|-------------------------------------|
| Poměr dávkování složek | Cement: 7 % Vápno: 4 % Plnivo / kamenivo: 89 % | ČSN EN 998-2 |
| Soudržnost | Charakteristická počáteční pevnost ve smyku (pevnost ve smyku): 0,15 N/mm ² (tabulková hodnota) | |
| Reakce na oheň | Třída A1 | |
| Absorpce vody | ≤ 0,40 kg/(m ² .min ^{0,5}) (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 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, 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.