



## Oświadczenie zgodności

### OXAL RM-H

#### Producent

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

#### Upoważniony przedstawiciel producenta

MC-Bauchemie Sp. z o.o.  
ul. Prądyńskiego 20  
63-000 Środa Wielkopolska

MC-Bauchemie Sp. z o.o. oświadcza, że zaprawa OXAL RM-H to specjalna zaprawa do modelowania w drobnych i precyzyjnych pracach rzeźbiarskich (np. sztuczne skały) oraz do produkcji zaprawy nanoszonej metodą natrysku na mokro. Badania zaprawy wykonano na zgodność z normą EN 998-2.

Zgodnie z przedmiotową normą wytrzymałość na ściskanie  $N/mm^2$  po 28 dniach badanych wg normy EN 1015-11 dla w/w zaprawy wynosi: 38,5 MPa, co pozwala zaklasyfikować zaprawę do **klasy M 20**.  
na podstawie raportu z badań nr **1913309011** z dnia 23.04.2009.

Środa Wlkp. 09.01.2013

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Chlebowska'.

mgr inż. Honorata Chlebowska  
Kierownik Laboratorium Materiałów Budowlanych