



1517

## TBG Pražské malty s.r.o.

Koželužská 2246/5

Praha 8, PSČ 180 00, Česká republika

IČ: 257 99 380

Výrobna: maltárna Rohanský ostrov,

Rohanské nábř. 68, 186 00 Praha 8

**24**

TBG PM MALMIX 001/24

**1020-CPR-020049855**

### ČSN EN 998-2 ed. 3: 2017

**Malta pro zdění, návrhová, obyčejná (G),  
průmyslově vyráběná, čerstvá**

k použití ve venkovních i vnitřních stavebních částech s konstrukčními požadavky

**M 2,5 (obchodní značka MALMIX® MC 2,5)**

**M 5 (obchodní značka MALMIX® MC 5)**

**M 10 (obchodní značka MALMIX® MC 10)**

**M 15 (obchodní značka MALMIX® MC 15)**

**M 20 (obchodní značka MALMIX® MC 20)**

Základní charakteristiky	Článek EN	Vlastnosti				
		MC 2,5	MC 5	MC 10	MC 15	MC 20
Pevnost v tlaku	5.4.1	třída M 2,5	třída M 5	třída M 10	třída M 15	třída M 20
Počáteční pevnost ve smyku (tab. hodnota dle přílohy C EN 998-2)	5.4.2	0,15 N/mm <sup>2</sup>				
Obsah chloridů	5.2.2	<0,05 % hm.				
Reakce na oheň	5.6	třída A1				
Absorpce vody (dle ČSN EN 1015-18)	5.4.3	<0,15 kg/(m <sup>2</sup> .min <sup>0,5</sup> )				
Propustnost vodních par (tabulková hodnota dle EN 1745)	5.4.4	15/35				
Tepelná vodivost (tabulková hodnota dle EN 1745)	5.4.6	0,83 W/(m.K) pro P=50% 0,93 W/(m.K) pro P=90%				
Trvanlivost (mrazuvzdornost dle ČSN 72 2452)	5.4.7	vyhoví minimálně pro 25 cyklů				