


OZNAČENÍ ZNAČKOU CE

Univerzální zdicí a omítková směs

001

 1020																	
Výrobce: LB Cemix, s.r.o., Tovární 36, 373 12 Borovany, CZ, IČ 27994961 13 BC1 001 00V																	
EN 998-2 Návrhová obyčejná malta pro zdění (G) <table> <tr> <td>Pevnost v tlaku:</td><td>Třída M 2,5</td></tr> <tr> <td>Počáteční pevnost ve smyku:</td><td>0,15 N/mm² (tabulková hodnota)</td></tr> <tr> <td>Obsah chloridů:</td><td>0,1 % Cl</td></tr> <tr> <td>Reakce na oheň:</td><td>Třída A1</td></tr> <tr> <td>Absorpce vody:</td><td>1,0 kg/m².min^{0,5}</td></tr> <tr> <td>Propustnost vodních par:</td><td>μ 15/35 (tabulková hodnota)</td></tr> <tr> <td>Tepelná vodivost:</td><td>(λ_{10, dry}) 0,74 W/m.K (tabulková hodnota)</td></tr> <tr> <td>Trvanlivost (zmrazování / rozmrazování):</td><td>(počet cyklů) 10</td></tr> </table>		Pevnost v tlaku:	Třída M 2,5	Počáteční pevnost ve smyku:	0,15 N/mm ² (tabulková hodnota)	Obsah chloridů:	0,1 % Cl	Reakce na oheň:	Třída A1	Absorpce vody:	1,0 kg/m ² .min ^{0,5}	Propustnost vodních par:	μ 15/35 (tabulková hodnota)	Tepelná vodivost:	(λ _{10, dry}) 0,74 W/m.K (tabulková hodnota)	Trvanlivost (zmrazování / rozmrazování):	(počet cyklů) 10
Pevnost v tlaku:	Třída M 2,5																
Počáteční pevnost ve smyku:	0,15 N/mm ² (tabulková hodnota)																
Obsah chloridů:	0,1 % Cl																
Reakce na oheň:	Třída A1																
Absorpce vody:	1,0 kg/m ² .min ^{0,5}																
Propustnost vodních par:	μ 15/35 (tabulková hodnota)																
Tepelná vodivost:	(λ _{10, dry}) 0,74 W/m.K (tabulková hodnota)																
Trvanlivost (zmrazování / rozmrazování):	(počet cyklů) 10																

PLATNOST: Od 1. 7. 2013