



Dünnbettmörtel - rot		
Malta pre tenké škáry - červená		
Vékony falazóhabarcs - piros		
Mortar pentru zidarie pentu straturi subtiri - roșu		
vorgesehener Verwendungszweck: zamýšľané použitie: Rendeltetés: Utilizare preconizată:	Mauermörtel im Mauerwerksbau Malta pre murivo Falazóhabarcs Mortar pentru zidarie	Wienerberger AG Wienerbergstraße 11 1100 Vienna Austria
Druckfestigkeit: pevnosť v tlaku: Nyomószilárdság: Rezistența la compresiune:	≥ 10 N/mm²	
Verbundfestigkeit: súdržnosť: Tapadósilárdság: Aderența la forfecare:	0,30 N/mm²	EN 998 - 2: 2011 139 - CPR - 0350/04
Chloridgehalt: obsah chloridov: Klorid-tartalom: Conținutul de clorură:	< 0,1 % M	 DoP-Nr.:
System : Systém : Rendszer : Sistem:	2 +	
Brandverhalten reakcia na oheň Tűzveszélyesség Reacție la foc	Klasse : trieda : tűzvédelmi osztály : Clasa : A1	
Dauerhaftigkeit (Frostwiderstand): trvanlivosť (mrazuvzdornosť) : Tartósság (fagyhatással szemben) : Durabilitate (Rezistența la îngheț) :	laut EN 998-2 , Anhang B podľa EN 998-2 , Príloha B EN 998-2 , B melléklet alapján conform EN 998-2 , anexă B	001-DMR-BMHW1500 ce. wienerberger.com
Wasserdampfdurchlässigkeit Faktor difúzneho odporu Páradifúziós ellenállási szám Permeabilitatea la vapori de apa	μ : μ : μ : μ : 5 / 20	Tabellenwert laut EN 1745 tabuľková hodnota podľa EN 1745 Táblázatos érték EN 1745 alapján valoare tabelară conform EN 1745
Wärmeleitfähigkeit tepelná vodivosť Hővezetési tényező conductivitate termica	λ _{10,dry} : λ _{10,dry} : λ _{10,száras} : λ _{10,uscat} : 0,47 0,54	p = 50 % p = 90 % Tabellenwert laut EN 1745 tabuľková hodnota podľa EN 1745 Táblázatos érték EN 1745 alapján valoare tabelară conform EN 1745