


Декларация за експлоатационни показатели		001-FF-BMHW1500	
FORATI FIX Тънкослоен зидарски разтвор		виж номера върху опаковката	
Предвидена употреба:	тънкослойно зидане	Wienerberger AG Wienerbergstraße 11 1100 Vienna Austria	
Система :	2+		
Нотифицирано лице:			
NB 2144 Център за научни изследвания и проектиране при Университета по Архитектура, строителство и геодезия, бул. Христо Смирненски № 1, 1046 София, България:			
(i) е осъществило първоначален контрол на завода и на производствения контрол			
(ii) осъществява постоянен контрол, оценка и одобряване на СПК			
по система 2+ и е издал Сертификата за съответствие на СПК: 2144-CPD-244/27.04.2012			
Якост на натиск:	> 10 N/mm ² (M10 T)		EN 998-2 : 2013
Начална якост на сцепление:	> 0,30 N/mm ²		
Съдържание на хлориди:	< 0,1 % M		
Клас по реакция на огън:	A1		
Дълготрайност (мразоустойчивост):	съгл. EN 998-2, Приложение В, буква С		
Число на дифузионно съпротивление на водни пари μ:	5 / 20		Таблична стойност, съгл. EN 1745
Коефициент на топлопроводност $\lambda_{10,dry,mat}$:	0,47 0,54	p = 50 % p = 90 %	Таблична стойност, съгл. EN 1745
Експлоатационните показатели са в съответствие с декларираните по-горе в спецификацията показатели.			
Подписано за и от името на производителя:			Wienerberger AG Wienerbergstraße 11 1100 Vienna Austria
продуктов мениджър:			
Виена, 09.07.2015		Маг. Мартин Каза	