

<b>CE</b>
Девня Цимент Индустириална зона, 9160, Девня, България www.devnyacement.bg
07
M02 /CPR
БДС EN 998-1
Разтвор за външна и вътрешна мазилка БДС EN 998-1 - CS IV ( <b>МАЕСТРО СК 200</b> )
Бяла циментова шпакловка за вътрешно и външно приложение Експлоатационните показатели са оценени в съответствие с БДС EN 998-1

### ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

#### № M02/CPR

Уникален идентификационен код на типа продукт:

**Разтвор за външна и вътрешна мазилка БДС EN 998-1 CS IV** с търговско наименование **МАЕСТРО СК 200**

Предвидена употреба/употреби на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация:

Бяла циментова шпакловка за вътрешно и външно приложение

Производител:

**Девня Цимент**, Индустириална зона, 9160, Девня, България, [www.devnyacement.bg](http://www.devnyacement.bg)

Система за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт

**Система 4**

Хармонизиран стандарт

**БДС EN 998-1**

Нотифициран орган по сертификация на продукти

Изпитвателна лаборатория за строителни материали при НИИСМ ЕООД - София, Сертификат за акредитация № 47 - ЛИ

Декларираните експлоатационни показатели

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Якост на сцепление	Декларирана стойност $> 0,3 \text{ N/mm}^2$ и външен вид на разрушаване FP : C	<b>БДС EN 998-1</b>
Реакция на огън	Деклариран клас A1	
Абсорбция на вода	W1	
Преминаване на водни пари	Декларирана таблична стойност за коефициент на дифузия на водни пари $\mu 25$	
Топлопроводност	Декларирана таблична стойност $0,67 \text{ [W/(m.K)]}$	
Дълготрайност	NDP	

Подписано за и от името на производителя от:  
Девня, 06.06.2018



Стоян Щерев  
Директор Маркетинг и Продажби