



TRUCCSA

Revestimientos y Morteros especiales para la Construcción

Atención al Cliente
968 081 080

FICHE TECHNIQUE

CE

TRUCCSA SIGLO XXI
07
UNE EN 998-1

PIEDRA OC-CSII-W

التركيب:

30% + 1% ciment
Portland blanc type
CEM I
52,5 R UNE 197-1

65% + 1%
de granulats
calcaires.

5% d'additifs divers
et
granulats de faible
densité.

الخصائص:

مردودية عالية.
جد عملي.
المردودية:
1,1 Kg/m², mm
d'épaisseur

الالوان:

الابيض, العاجي,
الاصفر, الليموني,
الوردي, الخشبي,
الاحمر, الرمادي, و
الاسود.
الالوان الاخرى تحت
الطلب.

الاسطح

الطوب السيراميكي,
والخرسانة.

الحفظ:

سنة واحدة محكم
الاعلاق داخل
التعليب الاصلي.
يخزن في مكان جاف.

التعليب:

25 كغ.
1200 كغ/ بليت.

الوصف :

(MORTIER) خليط من الاسمنت ,حبيبات من الحصى مع كمية من مونة الرمل و
الزيت جاهر سحنط باليد او الالة.

يستعمل لعزل المياه و تزيين الواجهات بالزلط, تقليداً للخرانيت.

طريقة الاستعمال:

يخلط المنتج بالماء بنسبة 33%, حتى الحصول على خليط متجانس . يستحسن الانتظار
بعض دقائق قبل الاستعمال.

خلط يدوي او ميكانيكي. يطبق الخليط على الاسطح بمالج او الة الرش بسماكة لا تقل عن
5 الى 7 ملم. يتم مباشرة رش الزلط, يجب ضمان عدم وجود مناطق بدون رش, و بعد
حوالي 15 دقيقة يتم تسطیح وتلميس الزلط بمالج حديدي لتوحيد و تسوية الاسطح المعالجة.

احتياطات:

الاسطح يجب ان تكون نظيفة, و خالية من اجزاء صغيرة , الطلاء, او الشحوم.

لا يطبق على الجص.

لا يطبق على درجة حرارة تقل عن +5 او اعلى عن +35 . يستحسن الاطلاع على ورقة
بيانات السلامة.

الخصائص التقنية:

Valor	Norma
رد فعل على النار	A1(Incombustible) UNE-EN 13501-1:2002
الالتصاق	0,4 N/mm ² – FP:B UNE-EN 1015-21:2003
مقاومة الانثناء	1,4 N/mm ² UNE-EN 1015-11:2000
مقاومة الشد	3,1 N/mm ² UNE-EN 1015-11:2000
Coefficient de capillarité:	0,32 Kg/m ² *min ^{0.5} UNE-EN 1015-18:2003
نفاذية بخار الماء	μ 11,84 UNE-EN 1015-19:1999
نسبة امتصاص الماء	0,9 ml/cm ² UNE-EN 1015-21:2003
الكثافة الجافة	1099 Kg/m ³ UNE-EN 1015-10:2000