

Pro White

TS EN 197-1

CEM II/B-LL 42,5 R

المكونات

كلنكر $\leq 79\%$
حجر جيرى $\geq 35\% \leq 21\%$
مادة منظمة للقساوة كبريتات الكالسيوم

المتطلبات الكيميائية

$4\% \geq SO_3$
 $0,10\% \geq Cl$

المتطلبات الفيزيائية

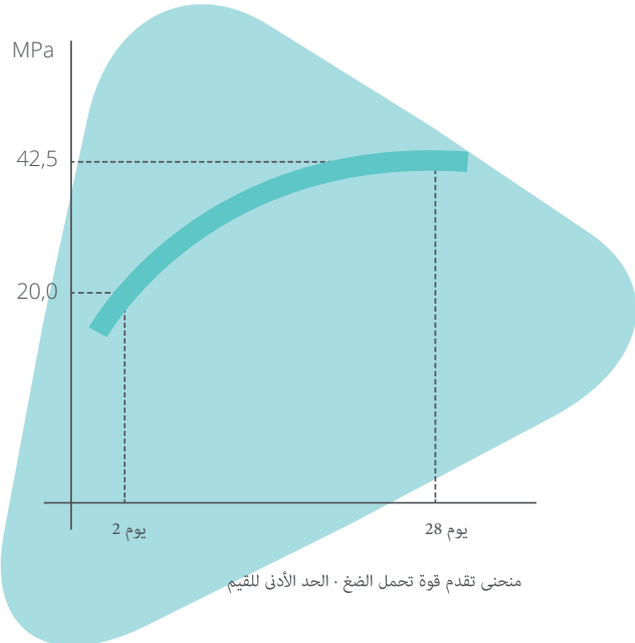
بداية القساوة (دقيقة) ≤ 60
توسع الحجم (مم) ≥ 10

المتطلبات الميكانيكية

تقدم قوة تحمل الضغط
الحد الأدنى للقيم
2 يوم: 20,0 ميغا باسكال
28 يوم: 42,5 ميغا باسكال

المميزات

- مقاومة مبكرة عالية
- قيمة بياض 85% كحد أدنى
- تدرج لوني مستقر
- قابلية نفاذ عالية / مدة ضبط مناسبة
- تساعد حرارة الترتيب المنخفضة على منع التصدعات
- جمالي وتزييني



تدابير متعلقة بالاستخدام

يجب أن يُستخدم بما يتوافق مع الحد الأدنى لجرعة الإسمنت والحد الأعلى لنسبة الماء/الإسمنت التي تحددها المعايير

يجب أن يتم إجراء عمليتي الحماية والتصليب بما يتوافق مع المعايير

يجب عدم فك القوالب قبل وصول الخرسانة المصبوبة في القالب إلى درجة مقاومة ميكانيكية كافية

يجب تجنب نقل الخرسانة الجاهزة لفترة زمنية طويلة

يجب اتخاذ التدابير اللازمة من أجل منع تكون التشققات أثناء صب الخرسانة في الظروف الجوية الحارة وشديدة الرياح

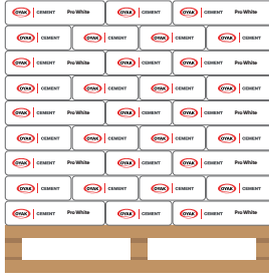
مجالات الاستخدام

إنتاج مسبق الصنع
ينتج عنه أسطح ناعمة بفضل نعومته العالية

كيمياويات البناء
مناسب لإنتاج حشوات الفواصل، ولصاق البلاط، وكيمياويات بناء متنوعة وذلك بفضل مدة وقت فتحه الطويل وقابليته للمعالجة

صنع الباركيه وحجر الترصيف
مناسب لصنع عناصر مثل حجر الباركيه، وحجر الأرصفة، والموبيليا داخل المدن، بفضل درجته اللونية الثابتة

طريقة التسليم



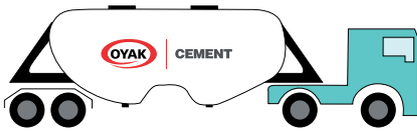
كيس (25 كغ، 50 كغ)

مع منصة نقالة (25 كغ/1,4 طن - 50 كغ/1,5 طن)

شوال (1,25 طن/1,5 طن)

شوال مع حمالات (50 كغ/1,5 طن - 25 كغ/1,5 طن)

صب



حالات غير موصى بها للاستخدام

قد لا يتم الحصول على درجة البياض المطلوبة عند استخدامه مع ركام غير مناسب لدرجته اللونية في الأعمال التي تتطلب درجة بياض عالية

البيئة والسلامة والتخزين

يجب استخدام ملابس وقفازات واقية ومعدات وقاية للعين والوجه مناسبة

للمزيد عن معلومات السلامة، اطلبوا "استمارة معلومات السلامة" الخاصة بالمنتج

يجب تخزين إسمنت الصب في الصوامع بشكل لا تتعرض فيه للرطوبة والرياح، وتخزين أكياس الإسمنت بوضع 10 أكياس على الأكثر فوق بعضها البعض بالترتيب في المخازن المحمية من الرطوبة والرياح والبرودة



CEMENT

www.oyakcemento.com • www.oyakwhitecement.com

technicalsupport@oyakcemento.com



خدمات زبائن
444 69 25



خطوط زبائن على الواتساب
0 538 394 22 91