

أديكريت P

بديل الجير في مونة البياض والبناء.

المواصفات القياسية:

يوفي اشتراطات المواصفات الاوروبية EN 934-3.

مجال الاستعمال:

- جميع أنواع البياض الداخلى والخارجى فى المبانى الادارية والسكنية.
- جميع أنواع مون البناء بالطوب والحجر.

الخواص الفنية: (عند ٢٥ م°)

الكثافة (كجم/لتر): ١٠٠٢ ± ٠٠١

نسبة الكلوريدات: صفر

التوافق مع الاسمنت: يتوافق مع جميع انواع الاسمنت

طريقة الاستعمال:

- الاديكريت بي عبارة عن سائل بنى اللون يضاف إلى المياه قبل عملية الخلط بنسبة حوالى ١ كجم لكل برميل ماء (٣٠٠ لتر) أو يضاف للمونة بعد خلطها بالماء بنسبة حوالى ٠.٢٠ كجم لكل شيكارة أسمنت.

خلطة المونة الموصى بها:

- نسبة خلط المونة بدون أديكريت بي: - نسبة خلط المونة بأديكريت بي:

أسمنت	جير	رمل	أسمنت	جير	رمل
١	١	٦	١	١	٦
١	٢	٩	١	١	٩

التخزين: لمدة ١٨ شهراً تحت ظروف تخزين مناسبة.

العبوات: ١ كجم / ٥ كجم / ٢٠ كجم / ٢٠٠ كجم.