

بنتوبار +



لقّة من البنتونيت والبوتيل المطاط للفواصل الإنشائية

مجالات الإستعمال

تستخدم في كافة الفواصل الإنشائية في الخرسانة (في حيطان الدعم، الخزانات، أحواض السباحة...) لمنع تسرب الماء. يمكن إستخدامها في أماكن معرضة للمياه العذبة (بنتوبار +) او المالحة/الملوثة (بنتوبار + SW). قدرة إنتفاخ بنتوبار + في المياه العذبة هي ٤٠٠٪ كحد أقصى. قدرة إنتفاخ بنتوبار + SW هي ٨٠٠٪ كحد أقصى في المياه العذبة و ٣٠٠٪ كحد أقصى في مياه البحر.

طريقة الإستعمال

- يجب مدّ بنتوبار على مساحة مألسة ونظيفة. إذا لزم الأمر، تسوّى المساحة بالمادة المناسبة قبل مدّ بنتوبار.
- تمدّ بنتوبار في وسط الفاصل (بين قضبان حديد التسليح الداخلية والخارجية)
- يجب أن لا تقل سماكة الخرسانة عن ٧-٨ سنتم على كل جانب من بنتوبار (لتفادي ظهور شقوق في الخرسانة).
- يجب أن تكون أطراف لقات بنتوبار المتاخمة لبعضها متراكبة بـ ٥-١٠ سنتم وأن تكبس جيدا على بعضها (يجب وضع الطرفين جنبا الى جنب وليس الواحد فوق الآخر).
- يمكن تثبيت بنتوبار بواسطة مسامير او (شبكة حديدية مثبتت بمسامير للمساحات العامودية).



ملاحظات

- يجب عدم تعريض بنتوبار للماء أو المطر قبل صب الخرسانة، لتفادي إنتفاخها قبل الأوان.
- يجب عدم إستعمال لقات بنتوبار متضررة، منتفخة، أو قد تغيّر شكلها.

الحجم: بنتوبار + (لون أسود، للمياه العذبة): ٢٠ × ١٠ ملم، طول ١٠ م أو ٢٠ × ٢٥ ملم، طول ٥ م.
بنتوبار + SW (لون أحمر، للمياه المالحة او الملوثة): ٢٠ × ٢٥ ملم، طول ٥ م.

التخزين: في مكان جاف وحرارة معتدلة (محمية من الرطوبة والجليد).

تنبيهات

يستحسن عدم تعريض الجلد للإحتكاك بالمادة ووضع قفازات مطاطية. لمزيد من التفاصيل، الرجاء مراجعة المعلومات التقنية الكاملة. إن الشركة غير مسؤولة عن أي ضرر ناتج عن سوء إستعمال المادة.