

ميجا بوند اس بي ار

لاصق على الجودّة متعدد الإستخدامات للخرسانة و المونة

المواصفات

* ميجا بوند اس بي ار سائل ابيض حليبي أساسة ستايرين بيوتاديين مطاط غير قابل للاشتعال ، غير سام ومتعدد الاستخدام .

المميزات العامة

- زيادة الالتحام وقوة الالتصاق للخرسانة والمونة الاسمنتية .
- يساعد على تقليل الانكماش مما يودي الى تفادى الشروخ التي تحدث بعد الجفاف
- يزيد من مقاومة الخرسانة اوالبياض من الكيماويات والاملاح الضارة . * يقلل من نفاذية الخرسانة او البياض للمياة .

مجال الاستخدام

- * يضاف للخلطة الاسمنتية لانتاج روية ذات قوة التحام للخرسانة الجديدة بالخرسانة القديمة ، التصاق البياض بالخرسانة ذات السطح الناعم ، التصاق اللباسة على الارضيات لمنع ظاهرة التظليل .
- * يضاف لانتاج مونة خاصة باعمال الترميم والتعشيش في الخرسانة ذات قوة التصاق عالية ، لعمل اللباسة ذو سمك قليل للارضيات وذات مقاومة عالية للبرى والاحتكاك .
- * يستخدم في انتاج سائل ذو خواص عالية لسد مسام الخرسانة او البياض مما يساعد على تقوية السطح وتحسين خواصه .

اعداد السطح

• لانتاج روية الميجا بوند اس بي ار

- * يراعى تنظيف السطح جيدا من أى شوائب او عوالق او اترية .
- * يبلل السطح بالمياه ليصبح رطبا .
- * يخفف الميجا بوند اس بي ار بالمياه النظيفة بنسبة ٥:١ ويضاف الى خليط من الاسمنت والرمل (نسبة الخلط ١:١) ويقطب جيدا للوصول حتى قوام الروية المطلوب ويوضع باستخدام البروة او الفرشاة ويتم وضع طبقة المونة قبل جفاف الروية .

• مونة الميجا بوند اس بي ار

- * يتم تخفيف الميجا بوند اس بي ار بالمياه النظيفة بنسبة ٥:١ ويضاف الخليط الى المونة الاسمنت المكونة من اسمنت الى رمل نسبة ٣:١ حتى الوصول الى قوام المونة المطلوب
- * تدهن طبقة من روية الميجا بوند اس بي ار ثم يتم وضع طبقة مونة الميجا بوند اس بي ار قبل تمام جفاف الروية
- * المونة العادية

اجهاد الانحناء (كجم/سم ^٢)	اجهاد الشد (كجم/سم ^٢)	اجهاد الانضغاط (كجم/سم ^٢)	المونة العادية
٢٥	٧١	٢٧٠	مونة ميجا بوند اس بي ار
٤٥	١٠٣	٣٦٠	

STRENGTH in Construction

- دهان غلق المسام وتقوية السطح

* يخلط الميجاج بوند اس بى ار بالمياه النظيفة بنسبة ٤:١

* يدهن الخليط على السطح المراد تقويته بالفرشاة اوالرولة بعد التأكد من نظافة السطح جيدا .

* يسمح بخفاف الطبقة الاولى قبل دهان الطبقة التالية بخليط من الميجاج بوند اس بى ار بنسبة ٢:١ .

المعالجة

* فى الجو البارد يفضل عمل مونة الميجاج بوند اس بى ار اثناء النهار مع معالجة السطح بالمياه بعد ٢٤ ساعة

* فى الجو الحار يراعى عمل مونة الميجاج بوند اس بى ار فى الاماكن المفتوحة بعد الظهيرة ويجب معالجتها بالمياه فى اليوم التالى فى الصباح واثناء اليوم .

المواصفات الفنية

الكثافة عند درجة حرارة ٢٥ °م	١.٠٢ كجم/لتر	الشكل	سائل ابيض حليبي
القلوية	١٠	نسبة المواد الصلبة	% ٤٨

العبوات

١٢٥ كجم ، ٥ كجم ، ٢٠ كجم ، ١٢٥ كجم

التخزين

٩ أشهر من تاريخ الانتاج تحت ظروف تخزين مناسبة وفى عبوات محكمة الغلق.

- لمزيد من المعلومات يرجى الاتصال بالقسم الفنى بالشركة.
- المعلومات الواردة بال نشرات الفنية تم الوصول لها نتيجة الاختبارات فى ظروف معملية.
- يجب مراعاة التنفيذ للمواد فى ظروف صحيه وتحويه مناسبه.

STRENGTH in Construction