



كونكريت 500

**الوصف** كونكريت 500 هو دهان مستحلب أكريليك يعطى تدفقاً جيداً و سطح ناعم وغير لامع قابل للغسيل وذو جودة عالية .

**الاستعمالات** يمكن استعماله علي معظم الأسطح الجبسية والخرسانه والأسطح الأسمنتية ( داخلي فقط ) .

الخواص	
ألوان	أبيض وحسب نموذج الألوان
نسبة المواد الصلبة (% حجماً )	2 ± 34
المواد الصلبة (% بالوزن )	2 ± 55
الوزن النوعي	1.50 – 1.60 جم/سم <sup>2</sup>
اللزوجة	135 – 140 وحدة
سمك طبقة الدهان (ميكرون)	جاف : 40 – 60
	غير جاف : 125 : 175
معدل التغطية النظري	من 6 – 8 م <sup>2</sup> / لتر
طرق الاستخدام	فرشاه – رولة – رش لا هوائي او تقليدي
المخفف	الماء

البيانات الإرشادية للرش الاهوائي		
الضغط عند الفوهة	اتساع الفونية	زاوية الرش
150ك/سم <sup>2</sup>	0.015 – 0.021 بوصة	60 – 85 بوصة

**اعداد السطح** لتجهيز السطح يجب دهان كونكريت سلر P.V.1 مع معجون برفكت داخلي للأسطح الداخلية.

**الظروف أثناء الاستعمال** يجب ألا تقل درجة حرارة السطح عن 10°م كحد أدنى كما يجب ان تكون درجة حرارة السطح أعلى من درجة التندى ب 3°م على الأقل .

نظام الدهان المقترح		زمن الجفاف		
عدد الأوجه	على الأسطح الجصية أو الخرسانية (داخلياً فقط)	زمن الجفاف النهائي	زمن الجفاف الابتدائي	درجة حرارة السطح
1	رابر برايمر	ساعة	ساعة	23°م
2	روك 2000	6	3	35°م
1	رابر برايمر	4	2	45°م
1	كونكريت 500	2	1	
عدد الأوجه	على الأسطح الجصية أو الطباشيرية			
1	بنترينتنج سيلر			
2	روك 2000			
1	رابر برايمر			
2	كونكريت 500			

**حجم العبوات** 3 لتر- 10 لتر .

**التخزين** يجب تخزين المنتج وفق القوانين المحلية ويجب حفظه في مكان بارد ذو تهوية جيدة بعيدا عن الحرارة واشعة الشمس المباشرة ويجب حفظ العبوات محكمة الاغلاق .

