



## Penetrating Sealer

الوصف	هذا المنتج عبارة عن عازل "سيلر" أكريليكي مذاب.
الصفات والمزايا	دوفاذية مثاليه إلى داخل الطبقة السفلية، مما يحقق بذلك تماسكاً أفضل.
الاستعمالات	موصى به حيثما تُستخدم مادة الحشو كونكريت ألتر شيلد خارجي قبل طلاء طبقة الدهان الخارجية. مصمم خصيصاً كمانع تسريب "سيلر" أو كبادئ دهان على البيئات الخارجية.
السطح	جص أسمنتي، وخرسانة، والبناء الطوبي، والأسطح الاسمنتيه والمحارة وغير ذلك.

الخواص	
الألوان	شفاف
نسبة المواد الصلبة (% حجماً)	2 ± 22
الوزن النوعي	0.93 جم/سم <sup>2</sup>
سُمك الطلاء لكل طبقة	جاف : 27 - 35 ميكرون رطب : 108 - 140 ميكرون
التغطية	8.5 - 10 م <sup>2</sup> /لتر
طرق التطبيق	الرولة - الرش
المخفف	كونكريت تينر 2000
التخفيف	10%

بيانات إرشادية لاستعمال الرّش		
فوهة	زاوية الرش	الضغط عند الفوهة
0.021 - 0.027 "	65 - 80°	140 - 190 كجم / سم <sup>2</sup>

الظروف أثناء الاستعمال	يجب ألا تقل درجة حرارة السطح عن 10 درجات مئوية كحد أدنى و 3 درجات مئوية على الأقل فوق درجة التكثف الخاصة بالهواء، ودرجة الحرارة والرطوبة النسبية المقيسة بالمحيط المجاور للسطح. تُعد التهوية الجيدة مطلباً أيضاً في المساحات الضيقة لضمان جفاف مناسب.
------------------------	---



Penetratinalerg Sealer

نسبة الرطوبة 50 %			زمن الجفاف
40	23	10	درجة حرارة السطح (°C)
20	40	100	(اللمس عند) السطح جفاف "د"
30	60	120	شديد الجفاف "د"
30	60	120	تجفيف الطلاء الزائد، الحد الأدنى "د"

اعداد السطح
يجب أن تكون طبقة السطح سليمة ونقية وجافة وخالية من الغبار والزيت والشحم وغطاء الخرسانة وغير ذلك. ويجب إزالة جميع آثار العوامل التي تفرز الرغوة. ويُنصح بإجراء صنفرة خفيفة بمادة صنفرة مناسبة قبل إجراء الطلاء. ويجب إزالة أي جزيئات غبار/جزيئات هشة ناتجة عن ذلك.

به الموصى الطلاء نظام	
المنتج	عدد الطبقات
كونكريت بنيتريتنج سيلر	1

حجم العبوات
3 لتر – 20 لتر .

التخزين
ينبغي تخزين المنتج طبقاً للقوانين الوطنية. تتمثل شروط التخزين في أن تُحفظ العبوات في مكان جاف بارد بتهوية جيدة وبعيداً عن مصدر الحرارة والإشتعال. ويجب الاحتفاظ بالعبوات مغلقة بإحكام.