SAADA



Emulsion Undercoat For Wall and Ceiling

DESCRIPTION AND USES

- For interior use as an undercoat and finish coat for walls and ceiling.
- Designed for application over masonry surfaces, stucco, concrete blocks, fair faced concrete, wood and gypsum board after suitable priming.
- Environmentally friendly product.
- Good coverage.
- Good hiding power.
- Very Good whiteness.

	D				CT	. D	D			ГГ	T	IFC
М	ĸ	U	U	U	LI	Р	ĸ	U	М	Cľ	SI	IES

Properties	Results
Finish	Matt / Smooth
Colour	White
Density at 25°C	Approx 1.63 Kg / Ltr.
Solid Content by Volume (%)	41 ± 2
VOC - Volatile Organic Compound	2.2 (g/l) "according to EU Regulation"
Diluents /Thinner	Water
Drying Time at 25°C and relative humidity 50%	• Touch Dry : 20 - 30 min • Recoat : 2 - 4 Hour • Hard Dry : 24 hours

INSTRUCTIONS FOR USE

1. Surface preparation:

- Surface must be clean, free from oil, grease, dirt, chalk, loose paint and any other foreign materials.
- Old painted surfaces should be cleaned first from all loose paint and other contaminants that can affect adhesion.

2. Recommended Application System:

- Use SAADA WALL SEALER as a primer coat before applying putty. An additional coat after applying putty helps improve adhesion and spreading rate.
- Use EL BREEMO putty for smoothening and leveling the surface.
- Mix **SAADA** thoroughly to uniform consistency before use
- Dilute with 5 10 % water.
- Allow 4 hours of drying between each coat.

APPLICATION TOOLS



THEORETICAL COVERAGE

8 – 10 m²/ Ltr. per coat at 30 – 40 microns DFT. Practical coverage varies depending on surface porosity, application method, DFT and losses.

PACKAGING

Refer to company price list or contact the local representative.

STORAGE & SHELFLIFE

24 months in original tightly closed containers away from direct sunlight and excessive heat.

SAFETY PRECAUTIONS

- Please refer to material safety data sheet (MSDS) before using the product.
- Please revert to technical office for application advice.
- For alternative systems may be specified, depending on area of use.

SAADA - Page 1 Of 1

Our recommendations are based on extensive research as well as practical experience. However, as the product is often used under conditions beyond our control, we cannot guarantee anything but the quality of the product itself. We reserve the right to change the given data without notice. Please note that this data sheet supersedes any previous prints. For any additional information, please consult our technical office.

April 2024











سعادة



بطانة بأساس مائى للحوائط و الأسقف

الوصف والاستخدامات

- للإستخدام الداخلى كطبقة بطانة أو طبقة تشطيب نهائى للحوائط و الأسقف.
- يمكن دهانه على الأسطح الأسمنتية و الخرسانية و الألواح الجبسية و الخرسانة الملساء و الأسطح الخشبية بعد المعالجة المناسبة.
 - منتج بأساس مائي صديق للبيئة.
 - معدل فرد عالي.
 - قوة تخبئة عالية.
 - بياض فائق.

خصائص المنتج						
الخصائص	النتيجة					
الشكل النهائي	مط / ناعم					
اللون	أبيض					
الكثافة عند درجة ٢٥ °م	تقریبا ۱٫٦۳ کجم / لتر					
المحتوى الصلب بالحجم (٪)	7 ± 2)					
المواد العضوية المتطايرة VOC g/Ltr	٢,٢ جرام/ لتر «طبقا للمواصفات الأوروبية»					
المذيب / المخفف	نفط رومي					
زمن الجفاف عند درجة ٢٥° مئوية ونسبة الرطوبة ٥٠٪	• جفاف مبدئي : ۲۰ - ۳۰ دقيقة • وجه ثـــاني : ۲ - ۲ ساعات • حفاف نمائم : ۲۶ ساعة					

تعليمات الاستخدام

١. تجهيز السطح :

- يراعى نظافة السطح المراد دهانه وخلوه من الزيوت والشحوم والأتربة كما يراعى تماسك السطح المراد دهانه وعدم تجييرة أو تبديره.
- في حالة تطبيق المنتج على أسطح مدهونة مسبقاً يراعى نظافة السطح وإزالة طبقة الدهانات غير المتماسكة وخلو السطح من أي مواد غريبة لضمان قوة الالتصاق.

٢. خطوات التنفيذ المقترحة :

- يستخدم سعادة سيلر مائي للحوائط كطبقة برايمر قبل عمل طبقة المعجون، ووجه إضافي بعد المعجون يساعد علي تحسين معدل الإستهلاك و خاصية الإلتصاق.
 - يستخدم معجون البريمو لتنعيم و تسوية السطح.
- يراعى تقليب سعادة جيدا قبل الإستعمال للحصول علي القوام المتجانس.
 - تخفف بنسبة ٥ ١٠ ٪ بالماء.
- براعی ترك زمن كافی للجفاف بین طبقات الدهان المتتالیة (Σ ساعات).

أدوات التطبيق



معدل الاستهلاك الاسترشادي

۸ - ۱۰م۲/ لتر للوجه الواحد عند سمك طبقة الدهان الجاف ۳۰ - ۲۰ مىكرون.

. التغطية الفعلية تختلف على حسب مسام السطح ، طريقة التطبيق، سمك طبقة الدهان الفعلية ونسبة الفاقد

العبوات المتوفرة

 لمزيد من المعلومات يرجى الرجوع إلى قائمة أسعار الشركة أو أقرب وكيل.

التخزين ومدة الصلاحية

٢٤ شهر في العبوة الأصلية محكمة الغلق و بعيدا عن أشعة الشمس المباشرة و الحرارة.

تعليمات الأمن والسلامة

- يرجى الرجوع إلى نشرة السلامة الخاصة بالمنتج (MSDS) قبل الإستخدام.
 - يرجى الرجوع إلى المكتب الفنى لمزيد من الإستشارات بخصوص التطبيق.
 - يمكن توصيف أنظمة دهان بديلة وذلك بناء على مناطق الإستخدام.

سعادة - صفحة ١ من ١

ان المعلومات الواردة في هذه الصفحة هي افضل ما لدينا من المعرفة القائمة على التجارب المعملية والخبرة العملية. وبما ان المنتج يستعمل غالبا تحت ظروف خارج نطاق مراقبتنا، فاننا لا نستطيع ضمان أي شيئ سوى نوعية المنتج نفسـه ونحتفظ بحق تغيير البيانات المعطاه دون اشـعار مسـبق. هذه المواصفات الفنية تلغي أي مواصفات سـابقا. لمزيد من الاستفسـار يرجى مراجعة المكتب الفني.
أبريل ٢٠٢٢









