

رغان های بلاست

الوصف ومجالات الاستخدام:

دهان تسطيب بلاستيكي مبني على مركبات الأكريليك، وهو دهان مطفي بدون لمعه، مناسب للاستعمال على الاسطح الداخلية مثل : الخرسانات ، طبقات الأسمنتية ، ورق الجدران ، والجبس وغيرها

الميزات العامة:

- ١- يتمتع بخواص جيدة للانسياب وسهولة التطبيق
- ٢- تغطيه جيد
- ٣- سريع الجفاف
- ٤- يعطى قوة التصاق عالية

المواصفات الفيزيائية: (عند درجة حرارة $23 \pm 2^{\circ}\text{C}$)

- الكثافة النوعية : ١,٥٤ جرام / س١٣ تقربياً
- المحتويات الصلبة بالحجم : ٣٨٪ تقربياً
- معدل التغطية : ١٢ م٢/لتر تقربياً
- سماكة طبقة الدهان : ٣٠ ميكرون
- مدة التخزين : ١٢ شهر (في مكان جاف وبارد)
- نقطة الوميض : غير قابل للاشتعال (مائى)
- نوع التسطيب : مطفي
- زمن الجفاف عند : الجفاف السطحي خلال ساعه تقربياً
- الجفاف الكامل خلال ساعتين تقربياً

تحضير السطح:

يجب أن يكون السطح سليماً جافاً ونظيفاً خالياً من الأوساخ والزيوت والشحوم والأتربة

أ- الاسطح المدهونة مسبقاً:

- ١- يتم إزالة الدهان القديم ما أمكن
- ٢- يتم صنفرة السطح بالكامل بورق الصنفرة المناسب ، ومن ثم إزالة الغبار الناتج
- ٣- يتم شطف السطح بالماء النظيف ويترك للجفاف التام
- ٤- يتم طلاء طبقة واحدة من رغان برایمر سيلر
- ٥- يتم ملء الثقوب والشقوق والفراغات بمعجون رغان للجدران ويترك للجفاف التام
- ٦- يتم صنفرة المعجون وتنظيف السطح من الغبار
- ٧- يتم طلاء طبقتين من دهان هاي بلاست

بـ- الاسطح الجديدة:

- ١- يتم صنفه السطح بالكامل بورق الصنفره المناسب ، للحصول على سطح ناعم، ومن ثم ازالة الغبار الناتج
- ٢- يتم طلاء طبقة واحدة من رغدان برایمر سيلر
- ٣- يتم معجننة السطح بالكامل بمugenon رغدان للجدار ويترك للجفاف التام
- ٤- يتم صنفه المعجون وتنظيف السطح من الغبار
- ٥- يتم طلاء طبقتين من دهان هاي بلاست

تعليمات الاستعمال:

- | | |
|------------------------------|--|
| ١- مسدس الرش الاهوائي | نوع المخفف : الماء النظيف |
| | نسبة التخفيف : ١٠-٥ % بالحجم |
| | فتحة فوهه المسدس : ١٥-٠٠١٨-٠٠١٨ انش |
| | الضغط الخارجي : ١٢٠-١٤٠ بار |
| ٢- مسدس الرش الهوائي | نوع المخفف : الماء النظيف |
| | نسبة التخفيف : ١٥-١٠ % بالحجم |
| | فتحة فوهه المسدس : ٢-١,٥ ملم |
| | الضغط الخارجي : ٣-٢ بار |
| ٣- الفرشاة / الرول | نوع المخفف : الماء النظيف |
| | نسبة التخفيف : ١٠-٥ % بالحجم |

اللون: الابيض

التعبيئ:

- بستله - جalon
- الوزن مدون على العبوه

ملاحظات:

- يجب تقليل العبوه جيدا قبل الاستعمال
- تجنب استعمال الدهان عند درجة حراره اقل من ٥ درجات مئويه
- بعد الدهان يجب تنظيف الادوات المستعمله مباشره بالماء
- يجب اقفال العبوه باحكام بعد الاستعمال
- يجب تخزين العبوات في مكان بارد وجاف
- يجب ابعاد العبوات عن متناول الاطفال
- لمزيد من المعلومات لا تتردد بالاتصال بالأداره الفنيه

Raghadan Hi-Plast Emulsion

Description and areas of use:

Decorative finishing paint based on acrylic compounds. This matt paint is suitable for use on interior surfaces such as concrete, cement layers, wallpaper, tile and gypsum work and others

General features:

- 1- Good flow and easy to apply
- 2- High coverage
- 3- Fast dry
- 4- Good adhesion properties

Physical specifications: (at 23±2°C)

- Specific Gravity	: Approx. 1.54 g/cm ³
- Solid content	: Approx. 38% by volume
- Coverage rate	: 12 m ² /ltr.
- Paint layer thickness	: 30 microns
- Storage period	: 12 months (cool, dry place)
- Flash point	: Non-flammable (aqueous)
- Finishing	: Matt
- Drying time	: In almost one hour
	Full drought within two hours

Surface preparation:

The surface must be dry, clean, sound and free of dirt, oil, grease and dust

A - Pre-painted surfaces:

- 1- Remove as much old paint as possible
- 2- Abrade the entire surface with appropriate sandpaper, and then remove the resulting dust
- 3- Rinse the surface with clean water and leave it to dry completely
- 4- Paint a single layer of Raghadan Primer Sealer if the surface is very porous
- 5- Fill holes, cracks and voids with Raghadan wall putty, and then leave it to dry completely
- 6- Abrade the putty and clean the dust off the surface
- 7- Paint two layers of Raghadan's Hi-Plast

B - New surfaces:

- 1- Abrade the entire surface with appropriate sandpaper in order to obtain a smooth surface, then remove the resulting dust
- 2- Paint a single layer of Raghadan Premier Sealer
- 3- Putty the entire surface with Raghadan putty and leave it to dry completely
- 4- Abrade the entire surface with appropriate sandpaper, and then remove the resulting dust
- 5- Paint two layers of Raghadan's Hi-Plast

Instructions for use:

1. Anaerobic Spray gun

- Diluted : Clean water
- Dilution ratio : 5-10% by volume
- Gun's nozzle slot : 0.015 - 0.018 inches
- External pressure : 120-140 bar

2. Air Spray gun

- Diluted : Clean water
- Dilution ratio : 10-15% by volume
- Gun's nozzle slot : 1.5 - 2.0 mm
- External pressure : 2-3 bar

3. Brush / Roller

- Diluted : Clean water
- Dilution ratio : 5-10% by volume

Color:

White

Packaging:

- Drum - Gallon
- Weight according to write on pack

Notes:

- Shake the container well before use
- Avoid the use of paint when temperature is below 5 degrees
- After Painting, clean the used tools with water immediately
- Seal the container tight after use
- Containers must be stored in a cool dry place
- Keep the containers out of children's reach
- For more information, please do not hesitate to contact the technical department