



ویزرتکس ۲۰۷۰ - باکی شیلد

ويزرتكس٦٠٧٠ دهان ذو اساس مائي يتكون من مستحلب من الكوبوليمر الاكليريك و مواد اخرى لتسهيل التشغيل و قوة التماسك مع الاسطح المختلفه. و مضاف اليه ايضا مواد لزيادة مقاومة الاحتكاك مع الاجسام الاخرى و الخدش.

المهيزات

١) قوة تغطيه على السطح المختلف.

٢) معدل فرد عالى خاصه في النوع الناعم منه تصل الى ٤٠ متر للبستله الواحده.

٣) قابل للغسل و لا يتاثر بالعوامل الخارجيه و طبيعة الجو.

٤) عازل للحراره لاحتواءه على مواد عزل.

٥) متجانس كيميائيا لاحتوائه على مواد طبيعيه صديقه للبيئه

طريقة التنفيذ

ينظف السطح المراد التطبيق علية جيدا من الأتربة و الشوائب و الزيوت ويفضل تطبيق وجه من سيلر مائي لغلق المسام و التأكد من التنظيف.

يتم فرد المادة فوق السطح المراد تغطيته بواسطة البروة الصلب للحصول على سمك ٢,٥ - ٣ مم

عشط التطبيق بواسطة البروة البلاستيك أو المالك بطريقة منتظمة للأعلى أو للأسفل رأسيا أو دائري أو عرضي لإحداث تجويف منتظم على التشديد إلا يطول التجويف عن ٥ سم طولي أو عرضى مع ملاحظة عدم تدخل أكثر من ثلاثة تجاويف تداخلا ملحوظاً.

في حالة توقف العمل يوصى بوضع شريط لاصق بعرض نهاية العمل الذي يتم الانتهاء منه وبخط مستقيم وعند استئناف العمل ينزع الشريط ويوضع علي طرف المساحة السابق تغطيتها مع مراعاة ترك مساحة ٥ مم من العمل الجديد بنفس الطريقة السابقة وذلك للمحافظة على التجانس دون حدوث شروخ أو فواصل . .

WeatherTex 6070 - PachiShield

Description:

Weathertex 6070 is a water-based paint that consists of an emulsion of acrylic copolymer and other materials to facilitate operation and cohesion strength with different surfaces, and other materials are added to it to increase the resistance to friction with other objects and scratching.

Features:

- 1) Covering strength on different surfaces.
- 2) High individual rate, especially in the soft type, up to 40 meters per seedling.
- 3) It is washable and is not affected by external factors and the nature of the atmosphere.
- 4) Heat insulator because it contains insulation materials.
- 5) It is chemically homogeneous because it contains environmentally friendly natural materials

Recommended Use:

Clean the surface to be applied well from dust, impurities and oils, and it is preferable to apply a face of water-basedsealer to close the pores and ensure cleaning. The material is spread over the surface to be covered by steel grommet to obtain a thickness of 2.5 - 3 mm, depending on the size of the gravel. The application is combed by the plastic trowel on a regular way up or down vertically, circularly or transversely to create a regular cavity, stressing that the cavity is not longer than 5 cm longitudinal or transverse, noting that no more than three cavities interfere significantly. incase working on , it is recommended to put an adhesive tape with the width of the end of the work that is being completed and in a straight line. When work is resumed, the tape is removed and placed on the edge of the area previously covered, taking into account leaving an area of 5 mm of the new work in the same way as before, in order to maintain homogeneity without the occurrence of cracks or breaks.

أدوات الأستخدام البروة الصلبة أو مالك



Application Tools

Technical Data:

Finish

Colors

PLASTERING TROWEL

مط Matt

أبيض وألوان حسب كارتة ألوان باكين

Drying Time رمن الجفاف



حفاف سطحي٣٠-٤٠ دقيقة

حفاف كامل ٢٤ ساعة

Surface dry 4 - 5 hr Through dry 24 hrs





24 Months

Storage شروط التخزين



بعيداً عن أشعة الشمس







Tap water up to %20 to 25%

الفرد الفرد



Coverage

1/2 to 1/2 kilo per square meter for fine and coarse, according to the thickness of the quartz used.





الخواص الفنية:

المظهر

اللون

제물 ١١٤ الكيلو لكل متر مربع للناعم و الخشن حسب سمك الكوارتز المستخدم.



