



مواصعه فنيه متخصصه

51215-2023-V1

ماكسى بلاست ٣٠٠٠

الوصف والإستخدام						
خصائص الدهان	المظهر النهائي الكثافة النوعية المواد الصلبة بالحجم مادة التخفيف	مط/ناعم ۱٫۲۱ ± ۰۰٫۰ ۲ ± ٪۱ ماء الصنبور	زمن الجفاف (ه٥°س) جفاف سطحي جفاف لإعادة الطلاء جفاف نهائي سمك الفيلم الجاف المقترح	ا ساعة عدس ٢ عدس ٤٦ ٥٠ ميكرون		
تعليمات التطبيق	يجب أن يكون السطح خاليا تماما من الزيوت و الدهون و أي شوائب أخرى، كما يراعى تماسك السطح وعدم وجود تجيير أو تبدير. يطبق باستخدام الفرشاه أو الرولة. يراعى تقليب المنتج قبل الاستخدام.					
معدل التغطية	من ٤ إلى ٥ متر مربـــــــــــــــــــــــــــــــــــ					
نظام الدهان المقترح	- وجه واحد سیلر بروتال ۱۲۱ - ۳- ۲ سکینة معجون فلیکس ۷۰۰ - وجه أول ماکسی بلاست ۳۰۰۰ مخفف بنسبة ۱۱٪ ماء. - وجه ثاني ماکسی بلاست ۳۰۰۰ مخفف بنسبة ۱۱٪ ماء.					
التخزين والصلاحية	۱۲ شهر في العبوة الأ يراعى التخزين في م	أصلية المغلقة شرط سلاد كان جيد التهوية بعيداً عر	ة العبوة وجودة التخزيا أشعة الشمس المباش	ن. رة أو البرودة الشديدة.		
الأمان والصحة والبيئة	في حالة صعوبة التنفس ب المادة بالماء والصابون. في لا يجب التخلص من الكميا	دونة على العبوة. يراعى الإستخدا يجب الخروج للهواء الطلق لمدة ء ب حالة ملامسة العين يجب غسله ت الزائدة بإلقائها في مجاري الما اعاة القوانين البيئية والمهنية ال	نير دُّقائق على الأقل. في حالة بكثير من الماء وإستشارة طب	ة ملامسة الجلد يجب إزالة		

المعلومات المبينة في هذه المواصفة قائمة على إختبارات معملية وخبرات عملية. نظراً لإستخدام المنتج في ظروف خارجة عن تحكم الشركة فإننا لا نضمن إلا جودة المنتج نفسه. للشركة الحق في تغيير أي من البيانات بدون سابق إعلام.

للمزيد من المعلومات يرجى الإتصال بالإدارة الفنية

الإدارة العامة: ٢٧ طلعت حرب الإسكندرية ت: ٣١/٤٨٦٨٩٣٥ (٣٠) ف: ٣١/٤٨٦٨٩٣٥ (٣٠) المصانع والإدارة الغنية: ك٢٥ طريق إسكندرية القاهرة الصحراوي ت: ١١١/٢٠/٤٧ (٣٠) ف: ٤٧/١١٤١ (٣٠)



Protall

Technical Data Sheet

51215_2022_V/1

MAXIPLAST 3000

Product Description

MAXIPLAST 3000 is an economy water based mat paint based on Vinyl Copolymer for interior use as an undercoat for walls and ceilings.

Features:

- High hiding power for dry film
- High Workability

- High whiteness
- High Thinning capability

Technical	Pro	perties
I C C I I I I I C C I		

Finish	Flat / Smooth
Specific Gravity	1.66 ± 0.05
Solids Volume	42% ± 2
Thinner	Water

Drying Time @25°c
Touch Dry 1 Hours
Recoat 2 Hours
Complete 24 Hours

Recomended DFT 50 microns

Processing Information

Substrate must be free of oil, algae, dirt and all other contaminants. Product Should be well stirred before usage Could be applied either by brush or roller.

Theoretical Coverage

4 - 5 Sqm/Kilogram/Coat (The Actual coverage depends on substrate nature and preparation, method of application, condition of tools, etc...)

Recommended Application System

- One coat PROTALL SEALER 121
- Two to three coats MAXIFLEX 700
- One Coat MAXIPLAST 3000 reduced 15% water.
- One coat MAXIPLAST 3000 reduced 10% water.

Storage

One year from date of production in original sealed package. Product must be stored in well ventilated area away from direct sunlight, heat sources or freezing temperatures.

Health, Safety & Environment

Please observe the precautionary notice displayed on the container. Use under well ventilated conditions wearing suitable protective clothes. In case of breathing difficulties move to open air for minimum 10 minutes. In case of skin contact wash with water and soap. In case of eye contact, wash thoroughly with plenty of water and seek medical attention. Excess Paint should never be spilled in water sewers.

At all time local environmental laws and regulations should be maintained.

This information and all further technical advice is based on our present knowledge and experience. However, it implies no liability or other legal responsibility on our part. As application conditions are out of our control we can not guarantee but the quality of the product itself. PROTALL reserves the right to make any changes without prior notice.

For more Information please contact Technical Support

Headquarters: 27 Talaat Harb St. Alexandria Tel.: +203 4868935/36 Fax.: +203 4868925

Factories & Technical Support: Km 25-26 Alex-Cairo road Tel.: +203 4701110/20 Fax.: +203 4701141