A.B.C.C.

٣- العوازل وحماية الحجر

3 - Waterproof & Stone Protective

A.B.C.C. **Paints**

عازل مائی جولدن

عازل أسطح أحادي التركيب مؤسس على مستحلب اكريلك الوصف

المطاطي

يستخدم كمادة عازلة للأسطح والجدران يتميز بمرونته العالية الخـــواص: و الاستعمال

وتحمله درجات الحرارة بالإضافة إلى إعطائه طبقة سميكة جدأ

ومرنة تجعله مقاوم وعازل للماء.

المواصفات الفنية

: ۱٫۳٦ تقریبا الكثافة

: ٥٢ % من الحجم المواد الصلبة

١ م٢/ لتر يعتمد ذلك على السطح المراد طلائه وطريقة التطبيق معدل الانتشار

> ٢ - ٣ ساعة يعتمد ذلك على درجة الحرارة. زمن الجفاف

> > زمن إعادة الطلاء: ١٦ ساعة.

مطفى - ناعم. المظهر

غير قابل للاشتعال. در جة الاشتعال

الفرشاة - الرول - الرش اللاهوائي. طربقة الطلاء

> الماء النقي. المخفف

أنظر طريقة الاستخدام نسبة التخفيف

يجب أن يكون السطح نظيفاً ، جافاً خالياً من أي شوائب أو أغبرة إعداد السطح أو زيوت ِ

يتم طلاء أول وجه وذلك بالتخفيف ١: ١ أي كل برميل مادة عازلة مع برميل ماء وذلك لتمكن المادة من التغلغل خلال السطح وتباتها عليه .

يتم طلاء ٢ - ٣ أوجه حتى يتم الوصول إلى السماكة المطلوبة وهي ٢٠٠ - ٢٥٠ ميكرون عندها تكون المادة أكثر عزلاً وتدوم طويلاً .



Golden Waterproof

PRODUCT DESCRIPTION

A single pack elastomeric waterproofing material based on plasticized acrylic resin. It has prolong durability as an water proof coating.

PRODUCT USE

For exterior use only.

Good weather resistant.

Good adhesion properties.

Provide a seamless waterproofing membrance.

Non-toxic.

Non-yellowing.

Water vapor permeable.

Can work at a variety of temperatures.

Almost odourless and easy to apply.

SUBSTRATES

Concrete, masonry, cement rendering and plasters etc.

CHARACTERSTICS

Color White or any requested color

Finish Smooth/ Flat

Gloss Matt

Density gm/cc 1.36 +/- 0.02

Volume Solids % 52 %

Theoretical Coverage Approx. 1 sq. mt/lt.(depends upon the substrate condition & method of

application)

Mixing Ratio NA

Drying Time (S/D) Approx 2-3 hours.

Drying Time (H/D 6 hours.(min.)

Washability Above 2000 cycles.

Adhesion of Paint Film Satisfactory Flexibility of Paint Film Excellent.

Flash Point NA
Pot Life NA

Overcoat Interval Approx. 16 hours.

Shelf Life 12 months from date of production.

SURFACE PREPARATION & CONDITION

Should be stable, firm, dry and free from laitance, dust and loose flaking materials, loose old paints, dirt, grease, wax and any other contaminations.



Golden Waterproof

PAINT SYSTEM ADVICES

a) For New Sustrates

Ensure cement based and plastered surfaces are dry enough and properly cleaned.

Concrete: Surface should be cleaned by sand blasting or by acid etching. If acid etching is used, surface should be thoroughly washed, afterwards wash with clean water to remove any residue, then allowed to dry below 12% moisture content. Any defects should be filled with suitable repair mortar if greater than 3 mm in depth.

b) Old Sustrates

Plywood: All seams must be reinforcedby embedding a 10 cm. wide strip of fiberglass tape into the wet water proof which then should be brushed evenly over the seam to a WFT of approx. 1000 micron.

the application of water proof can be subsequently be made over the entire surface including the

APPLICATION DETAILS

Porous and slightly textured areas should be primed first with a coat of Rose Water Proof paint diluted with 20% water maintaining a thickness of 100-150 micron. At intersections of membrane and vertical wall, columns, pipes and other penetrations including cracks and control joints to be coated with waterproof paint.

APPLICATION GUIDELINE & INSTRUMENT FOR USE:

a) Brush, Roller & Others

Volume of Thinner 5-10%

Recommended Thinner Pure water

b) Air Spray

Volume of Thinner 10-15%

Recommended Thinner Pure water

c) Airless Spray

Volume of Thinner NA
Recommended Thinner NA

d) Cleaning Solvent Pure water

A.B.C.C.

عازل مائي كلاسيك

الوصف : عازل أسطح أحادي التركيب مؤسس على مستحلب اكريلك

المطاطي

الخواص : يستخدم كمادة عازلة للأسطح والجدران يشكل طبقة عازلة

والاستعمال سميكة عديم الاصفرار يتحمل درجات الحرارة يتمتع بمقاومة

جيدة للماء .

المواصفات الفنية

الكثافة : ١,٤٠ تقريباً.

المواد الصلبة : ٤٧ % من الحجم.

معدل الانتشار : ١ م٢/ لتر يعتمد ذلك على السطح المراد طلائه وطريقة التطبيق

زمن الجفاف : ٢ - ٣ ساعة يعتمد ذلك على درجة الحرارة.

زمن إعادة الطلاء: ١٦ ساعة.

المظهر : مطفي - ناعم .

درجة الاشتعال : غير قابل للاشتعال .

طريقة الطلاء : الفرشاة - الرول - الرش اللاهوائي .

المخفف : الماء النقي .

نسبة التخفيف : أنظر طريقة الاستخدام .

إعداد السطح : يجب أن يكون السطح نظيفاً ، جافاً خالياً من أي شوائب أو أغبرة

أو زيوت .

طريقة الاستخدام : - يتم طلاء أول وجه وذلك بالتخفيف ١ : ١ أي كل برميل مادة عازلة مع برميل ماء وذلك لتمكن المادة من التغلغل خلال السطح وثباتها عليه .

- يتم طلاء ٢ - ٣ أوجه حتى يتم الوصول إلى السماكة المطلوبة وهي ١٥٠ - ٢٠٠ ميكرون عندها تكون المادة أكثر عزلاً وتدوم طويلاً



Classic Waterproof

PRODUCT DESCRIPTION

An economical quality single pack elastomeric waterproofing material based on plasticized acrylic resin. It has prolong durability as an water proof coating.

PRODUCT USE

For exterior use only . Good weather resistant. Good adhesion properties.

Provide a seamless waterproofing membrance.

Non- toxic. Non-yellowing.

Water vapor permeable.

Can work at a variety of temperatures.

Almost odourless and easy to apply.

SUBSTRATES

Concrete, masonry, cement rendering and plasters etc.

CHARACTERSTICS

Color White or any requested color

Finish Smooth/ Flat

Gloss Matt

Density gm/cc 1.40 +/- 0.02

Volume Solids % 47

Theoretical Coverage Approx. 1 sq. mt/lt.(depends upon the substrate condition & method of

application)

Mixing Ratio NA

Drying Time (S/D) Approx 2-3 hours.

Drying Time (H/D 6 hours.(min.)

Washability Above 1500 cycles.

Adhesion of Paint Film Satisfactory Flexibility of Paint Film Excellent.

Flash Point NA Pot Life NA

Overcoat Interval Approx. 16 hours.

Shelf Life 12 months from date of production.

SURFACE PREPARATION & CONDITION

Should be stable, firm, dry and free from laitance, dust and loose flaking materials, loose old paints, dirt, grease, wax and any other contaminations.



Classic Waterproof

PAINT SYSTEM ADVICES

a) For New Sustrates

Ensure cement based and plastered surfaces are dry enough and properly cleaned.

Concrete: Surface should be cleaned by sand blasting or by acid etching. If acid etching is used, surface should be thoroughly washed, afterwards wash with clean water to remove any residue, then allowed to dry below 12% moisture content. Any defects should be filled with suitable repair mortar if greater than 3 mm in depth.

b) Old Sustrates

Plywood: All seams must be reinforcedby embedding a 10 cm. wide strip of fiberglass tape into the wet water proof which then should be brushed evenly over the seam to a WFT of approx. 1000 micron

the application of water proof can be subsequently be made over the entire surface including the

APPLICATION DETAILS

Porous and slightly textured areas should be primed first with a coat of Rose Water Proof paint diluted with 20% water maintaining a thickness of 100-150 micron. At intersections of membrane and vertical wall, columns, pipes and other penetrations including cracks and control joints to be coated with waterproof paint.

APPLICATION GUIDELINE & INSTRUMENT FOR USE:

a) Brush, Roller & Others

Volume of Thinner 5-10%

Recommended Thinner Pure water

b) Air Spray

Volume of Thinner 10-15% Recommended Thinner Pure water

c) Airless Spray

Volume of Thinner NA
Recommended Thinner NA

d) Cleaning Solvent Pure water

A.B.C.C.: Paints

حماية حجر ويذيرشيلد جولدن

الوصف : دهان مائي يتميز بطرده للمياه ويعمل طبقة حماية وعازلة لأسطح البلاط

والحجر الطبيعي وجميع الاسطح المسامية كالأسمنتية والطوب وغيرها.

الخواص والاستعمال: - استخدام داخلي وخارجي.

- مقاوم للطروف المناخية القاسية.

- جيد لطرد الماء.

- مقاوم للأوساخ.

- عديم الرائحة.

- سهل التطبيق.

المواصفات الفنية

الكثافة : ١,٠٣ تقريباً .

المواد الصلية : -

معدل الانتشار : ٧-٨ م٢/ لتر يعتمد ذلك على طبيعة السطح وطريقة الطلاء .

زمن الجفاف : ١٥-٠٠ دقيقة يعتمد ذلك على درجة الحرارة.

ز من إعادة الطلاء : ٢٠-٣٠ دقيقة كحد أدنى .

المظهر : مطفى - ناعم .

درجة الاشتعال : غير قابل للاشتعال .

طريقة الطلاء : الفرشاة - الرول - الرش اللاهوائي .

المخفف : -

نسبة التخفيف : لا ينصح بالتخفيف

إعداد السطح : يجب أن يكون السطح مستقراً وثابتاً وجافاً وخالياً من الغبار والرمال

والمواد الدهنية والشحوم والزيوت والشوائب .



Golden Weather Shield Golden

PRODUCT DESCRIPTION

A water -borne clear coating that provides unique water repelency and a protective barrier over porous surfaces such as stone, tiles and grouts. The product is used a penetrating sealer for stones, unglazed tiles, grouts, terra cotta and other porous surfaces such as concrete and brick.

PRODUCT USE

For interior and exterior use. Good weather resistance. Good for oil and water repelency. Good stain resistance. Nearly odourless.

Easy to apply and cleanup.

SUBSTRATES

Concrete, stones, grouts, unglazed tiles etc.

CHARACTERSTICS

Color Clear
Finish Smooth
Gloss Matt

Density gm/cc 1.03+/- 0.02

Volume Solids % NA

Theoretical Coverage 7-8 sq. mt/ lt

(depends upon the substrate condition & method of application)

Mixing Ratio Ready made

Drying Time (S/D) Approx 15-20 mints

Drying Time (H/D 24 hours.

Washability NA
Adhesion of Paint Film NA
Flexibility of Paint Film NA
Flash Point NA
Pot Life NA

Overcoat Interval 20-30 mints

Shelf Life 12 months from date of production.

SURFACE PREPARATION & CONDITION

New and previously painted surfaces should be dry and free from all loose and flaking materials, dirts, grease, wax and similar contaminations.



Golden Weather Shield Golden

PAINT SYSTEM ADVICES

a) For New Sustrates

Make sure that the surface is dry, clean and free from any other contaminations.

b) Old Sustrates

Can be applied provided the surface is made suitable for the application of weather shield.

APPLICATION DETAILS

Apply one coat of weather shield.

2nd coat can only be applied within 20-30 mints. of 1st coat, if it is required.

Ensure proper ventillation during application and drying.

Use mask during application.

Close the drum properly and clean the equipments once the application is over.

APPLICATION GUIDELINE & INSTRUMENT FOR USE:

a) Brush, Roller & Others

Volume of Thinner Not recommended

Recommended Thinner D.M. Water

b) Air Spray

Volume of Thinner Not recommended

Recommended Thinner D.M. Water

c) Airless Spray

Volume of Thinner NA Recommended Thinner NA

d) Cleaning Solvent D.M. Water

A.B.C.C.

حماية حجر جليز كلاسيك

الوصف : دهان حماية جدر ان بلاستيكي لماع عالي الجودة مؤسس على

مستحلب اكريلك المائي. يستعمل عند وجوب الحاجة إلى طبقة

لماعة .

الخرواص: للاستعمال الداخلي. يتمتع بخصائص مقاومة للحك والغسل غير

والاستعمال قابل للتصبن ومقاوم للقلويات . عديم الرائحة وسهل الاستعمال .

المواصفات الفنية

الكثافة : ١,٠٠٣ تقريباً .

المواد الصلبة : ٢٤ % من الحجم .

معدل الانتشار : ١٢ م٢/ لتر عند سماكة ٢٠ ميكرون جاف يعتمد ذلك على

طريقة الطلاء والسطح المراد طلاءه.

زمن الجفاف : ساعة واحدة يعتمد ذلك على درجة وسماكة الدهان .

زمن إعادة الطلاء: بعد ٣ ساعات.

المظهر : شفاف - لماع .

درجة الاشتعال : غير قابل للاشتعال .

طريقة الطلاء : الفرشاة - الرول - مسدس الرش .

المخفف : ماء نقي .

نسبة التخفيف : يمكن التخفيف حتى ١٠% يعتمد ذلك على الطريقة والأداة

المستخدمة في الطلاء .

إعداد السطح : يجب أن يكون السطح نظيفاً ، جافاً خالياً من أي شوائب أو أغبرة

أو زيوت .



Golden Glaze Coat Clear Classic

PRODUCT DESCRIPTION

A high quality waterborne clear finish based on pure acrylic resin, used as a protective glaze coat over other Rose waterborne products where a high shine is required.

PRODUCT USE

For interior and exterior use .

Unsaponifiable and alkali resistant.

Water vapor permeable.

Good flow and drying properties

Very good adhesion properties.

Good weather resisting properties.

Washable with good scrub resistance.

Provides a high gloss finish for interior and exterior surfaces.

Almost odourless and easy to apply.

Easy to apply.

SUBSTRATES

Concrete, masonry, cement rendering and plasters etc.

CHARACTERSTICS

Color Cololess clear.

Finish Smooth
Gloss Glossy
Density gm/cc 1.03 +/- 0.02

Volume Solids % 24%

Theoretical Coverage 12 sq. mt/ It at 20 micron DFT(depends upon the substrate condition &

method of application)

Mixing Ratio NA

Drying Time (S/D) Approx 1 hour
Drying Time (H/D 2 hours.(max)
Washability Above 2000 cycles

Adhesion of Paint Film Satisfactory Flexibility of Paint Film Satisfactory

Flash Point NA Pot Life NA

Overcoat Interval Approx. 3 hours.

Shelf Life 12 months from date of production.

SURFACE PREPARATION & CONDITION

Should be stable, firm, dry and free from laitance, dust and loose flaking materials, loose old paints, dirt, grease, wax and any other contaminations.

The use of Rose Emulsion Glaze will increase the gloss level by varying amounts depending upon the nature of finish coats.



Golden Glaze Coat Clear Classic

PAINT SYSTEM ADVICES

a) For New Sustrates

Can be used as a finish coat over the following system finishes:

Acrylic Emulsion

Vinyl Emulsion

TextureCoarse.

b) Old Sustrates

Normally not recommeded for old surfaces. Can be applied provided the surface is made suitable for the glaze application.

APPLICATION DETAILS

Paint should be mixed thoroughly before the application. Ensure proper ventillation during application and drying. Close the drum properly and clean the equipments once the application is over.

APPLICATION GUIDELINE & INSTRUMENT FOR USE:

a) Brush, Roller & Others

Volume of Thinner 0-5%

Recommended Thinner Pure water

b) Air Spray

Volume of Thinner 0-10% Recommended Thinner Pure water

c) Airless Spray

Volume of Thinner NA
Recommended Thinner NA

d) Cleaning Solvent Pure water