= A.B.C.C.=
Paints

۱- الدهانات الإنشائية 1- Construction paints

الأساس المائي Water Base



Sealer

سيلر

A.B.C.C.: Paints

سيلر جولدن

الوصف : أساس مائي ذو نوعية عالية الجودة مؤسس على مستحلب ستيرين اكريك المائى .

الخـــواص : يستعمل كأساس مائي للواجهات الخارجية مقاوم جداً للغسيل والاستعمال والرطوبة والقلويات يتميز بخاصية تشرب عالية مقاوم للخدش

كذلك يتميز بالتغطيه العاليه.

المواصفات الفنية

الكثافة : ١,٣٩ تقريباً.

المواد الصلبة ٢٣٪ من الحجم

معدل الانتشار : ۱۱ م۲/ لترعند سماكة ۳۰ ميكرون يعتمد ذلك على طريقة

الطلاء والسطح المراد طلائه .

زمن الجفاف : ٣٠- ٦٠ دقيقة يعتمد ذلك على سماكة الدهان ودرجة الحرارة .

زمن إعادة الطلاء ساعتين

المظهر : مطفي - أبيض .

درجة الاشتعال غيرقابل للاشتعال.

طريقة الطلاء : الفرشاة/ الرولة/ مسدس الرش.

المخفف الماء النقي.

نسبة التخفيف : يمكن التخفيف حتى ١٠٪ يعتمد ذلك على طريقة الطلاء والأداة

المستخدمة في الطلاء .

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

أغبرة أو زيوت .



Golden Sealer

PRODUCT DESCRIPTION

Superior quality pigmented primer sealer based on acrylic emulsion with good sealing and binding properties. It provides good seal and reduce the porosity of substrates to avoid uneven absorption and provides good adhesion for subsequent coatings.

PRODUCT USE

For interior and exterior use.

Excellent sealing and adhesion on very porous substrates.

Very good adhesion properties on normal surfaces.

Water vapour permeable.

Unsaponifiable and alkali resistant.

Quick drying and almost odourless.

Easy to apply.

SUBSTRATES

Concrete, masonry, cement rendering, plaster etc.

CHARACTERSTICS

Color White or any requested color.

Finish Flat Gloss Matt

Density gm/cc 1.39+/- 0.02

Volume Solids % 33 %

Theoretical Coverage 11 sq. mt. / It at 30 micron DFT(depends upon the substrate condition &

method of application)

Mixing Ratio N/A
Drying Time (S/D) 1 hour
Drying Time (H/D 2 - 3 hours

Washability Above 600 cycles

Adhesion of Paint Film Satisfactory

Flexibility of Paint Film N/A
Flash Point N/A
Pot Life N/A
Overcoat Interval 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 old paint, dirt, grease and any other contaminations. Suitable for application to plaster, brick work, concrete,rendered surfaces and the majority of the cement type building surfaces.

Used as a primer coat in texture and emulsion coat.



Golden Sealer

PAINT SYSTEM ADVICES

a) For New Sustrates

New concrete surfaces must be dried by keeping 3 to 5 weeks in an open atmosphere. All dirts, powders and other contaminations must be removed properly. Ensure cement based and plastered surfaces are sufficiently dry and cleaned properly.

b) Old Sustrates

Normally not applicable to old surfaces.

APPLICATION DETAILS

Primer should be mixed thoroughly before the application.

Ensure proper ventillation during application and drying .

Dilute the primer as per recommended thinner.

A long haired brush is recommended untill the surface is saturated.

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 Approx 5 - 10%

Recommended Thinner Pure water

b) Air Spray

Volume of Thinner NA
Recommended Thinner NA

c) Airless Spray

Volume of Thinner NA
Recommended Thinner NA



سيلر كلاسيك

الوصف : أساس مائي ذو نوعية عالية الجودة مؤسس على مستحلب

الأكريليك المطعم بجزيئات ثاني أكسيد التيتانيوم.

الخ واص : يستعمل كأساس سيلر للخرسانة ومعظم أنواع اللياسة الأسمنتية

والاستعمال ، لديه القدرة على مقاومة القلويات ويصلح للاستعمال الداخلي

والخارجي .

المواصفات الفنية

الكثافة : ١,٥٨ -/- ٢٠,٠

المواد الصلبة : ٥٥- ٢٦٪ من الحجم.

معدل الانتشار : ۱۵ - ۱۵ م۲/ لتر عند سماكة ۳۰ ميكرون يعتمد ذلك على

طريقة الطلاء والسطح المراد طلائه .

زمن الجفاف : ١ ساعة يعتمد ذلك على سماكة الدهان ودرجة الحرارة .

زمن إعادة الطلاء : ٣ ساعات.

المظهر : مطفى – أبيض أو أى لون .

درجة الاشتعال : غير قابل للاشتعال .

مقاومة الغسيل ٢٠٠ – ٣٠٠ دورة .

طريقة الطلاء : الفرشاة/ الرولة/ مسدس الرش.

المخفف الماء النقى.

نسبة التخفيف يمكن التخفيف حتى ١٠٪ يعتمد ذلك على طريقة الطلاء والأداة

المستخدمة في الطلاء.

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

أغبرة أو زيوت .



Classic Sealer

PRODUCT DESCRIPTION

Premium quality pigmented primer sealer based on acrylic emulsion with good sealing and binding properties.

PRODUCT USE

For interior and exterior use.

Excellent foundation coat for various emulsion and texture finishes.

Very good sealing and adhesion properties on porous substrates.

Water vapour permeable.

Unsaponifiable and alkali resistant.

Quick drying and almost odourless.

Easy to apply.

SUBSTRATES

Concrete, masonry, cement rendering, plaster etc.

CHARACTERSTICS

Color White or any requested color.

Finish Flat Gloss Matt

Density gm/cc 1.58 +/- 0.02 Volume Solids % 45-46%

Theoretical Coverage 14-15 sq. mt. / It at 30 micron DFT(depends upon the substrate condition

and method of application).

Mixing Ratio N/A
Drying Time (S/D) 1 hour
Drying Time (H/D 2-3 hours
Washability 200-300 cycles
Adhesion of Paint Film Satisfactory

Flexibility of Paint Film N/A
Flash Point N/A
Pot Life N/A
Overcoat Interval 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. Suitable for application to plaster, brick work, concrete, rendered surfaces and majority of the cement type building surfaces. Used as primer coat in texture and emulsion systems.



Classic Sealer

PAINT SYSTEM ADVICES

a) For New Sustrates

New concrete must be dry by keeping 3 to 5 weeks on an open atmosphere. All dirts , powders and other contaminations must be removed properly. Ensure cement based and plastered surfaces are sufficiently dry and cleaned properly .

b) Old Sustrates

Normally not applicable to the old surfaces.

APPLICATION DETAILS

Primer should be mixed thoroughly before the application.

Ensure proper ventillation during application and drying

Dilute the primer as per recommended thinner.

A long haired brush is recommended untill the surface is saturated.

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 Approx 5-10% Recommended Thinner Pure water

b) Air Spray

Volume of Thinner NA
Recommended Thinner NA

c) Airless Spray

Volume of Thinner NA
Recommended Thinner NA

سيلر إقتصادي

الوصف : دهان أساس مائي مؤسس على مستحلب الأكريليك كوبوليمر

الخواص : يستخدم في الداخل والخارج على الجدران و الأسقف والأسطح والاستعمال و الأستعمال و الأستعال و الأستعمال و الأ

والاستعمال الاسمنتيه والخشبية .

المواصفات الفنية

الكثافة : ١,٥٠ تقريباً .

اللون : حسب اللون المطلوب.

المواد الصلبة : ٣٢,٥ % من الحجم.

معدل الانتشار : ۱۱ متر مربع / لتر عند سماكة ۳۰ ميكرون (يعتمد على نوع

السطح و طريقة التنفيذ)

زمن الجفاف : ٢-٤ ساعة ، يعتمد ذلك على سماكة الدهان و درجة الحرارة .

المظهر : مطفي .

درجة الاشتعال : غير قابل للاشتعال .

مدة التخزين : ١٢ شهر من تاريخ الإنتاج .

طريقة الطلاء : الفرشاة /الرولة / الأمشاط.

المخفف : الماء النقي .

نسبة التخفيف : بدون تخفيف

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

أو زيوت .



Economy Sealer

PRODUCT DESCRIPTION

An economical internal plastic emulsion paint based on acrylic copolymer and some inert pigments.

PRODUCT USE

For interior use only.
Good hiding capacity.
Unsaponifiable and alkali resistant.
Water vapor permeable.
Good flow and drying properties.
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 1.50 +/- 0.02 Volume Solids % 32.5 %

Theoretical Coverage 11 sq. mt/ It at 30 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 Less than 100 cycles

Adhesion of Paint Film Satisfactory

Flexibility of Paint Film NA
Flash Point NA
Pot Life NA

Overcoat Interval Approx. 2-3 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.



Economy Sealer

PAINT SYSTEM ADVICES

a) For New Sustrates

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

All dirts, powders, laitance and other contaminations must be removed.

Prime with one coat of Masonry Primer, Acrylic Sealer.

Gypsum containing materials and substrates which are powdery , should be primed with one coat of Pliolite Sealer.

Lime containing materials must be made neutral by flushing with pure water.

b) Old Sustrates

Remove all blistered, cracked, brittle and poorly adhering paints or any other contaminations from the surface.

Good intact wall paint layers must be cleaned with 3% ammonia solution in water.

Glossy paint must be sanded properly.

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 10-15%

Recommended Thinner Pure water

b) Air Spray

Volume of Thinner 15-20

Recommended Thinner Pure water

c) Airless Spray

Volume of Thinner NA
Recommended Thinner NA

Putty

معجون

معجون جاهز جولدن

الوصف : معجون جاهز للجدران عالي الجودة مؤسس على مستحلب

التيربوليمر المقاوم للقلويات بالإضافة إلى وجود زيت اليسند أويل

الذي يجعله أكثر سهولة في الاستخدام .

الخ واص : صمم للاستعمال لسد جميع الفجوات الداخلية والخارجية

والاستعمال بالإضافة إلى إعطاء جدار أملس وذلك لتشبعه بالزيت الذي يجعله

أكثر سهولة في الاستخدام والفرد .

المواصفات الفنية

الكثافة : ١.٦٨ تقريباً.

المواد الصلبة : ٥٣٪ من الحجم.

معدل الانتشار : ١- ٢كيلو/ م٢ عند سماكة ٢٠٠ ميكرون يعتمد ذلك على

طريقة الطلاء والسطح المراد طلائه .

زمن الجفاف : ١ ساعة يعتمد ذلك على درجة الحرارة .

زمن إعادة الطلاء : ٤- ٦ ساعات.

المظهر : مطفي - ناعم.

درجة الاشتعال : غير قابل للاشتعال .

طريقة الطلاء : سكينة المعجون.

المخفف : الماء النقي .

نسبة التخفيف : لا ينصح بتخفيفه .

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

أغبرة أو زيوت .



Golden Putty

PRODUCT DESCRIPTION

A premium quality linseed filler based on an alkali resistant terpolymer acrylic binder. It is unique to all internal and external plaster surfaces, concrete precast, drylining and cinderblock.

PRODUCT USE

For interior use.

Developed for making smooth surface of cement based building materials.

Good sanding properties.

Can provide excellent smooth surfaces.

Very good adhesion properties.

Almost odourless.

Unsaponifiable and alkali resistant.

Easy to apply.

SUBSTRATES

New and old walls

CHARACTERSTICS

Color Off white or any requested color

Finish Smooth/ Flat

Gloss Matt

Density gm/cc 1.68 +/- 0.02

Volume Solids % 53 %

Theoretical Coverage 1-2 kg/ sq. mt. at 200 micron DFT(depends upon the substrate condition

& method of application)

Mixing Ratio NA

Drying Time (S/D) Approx 1 hour.

Drying Time (H/D 3-4 hours.

Washability 100- 200 cycles

Adhesion of Paint Film Satisfactory

Flexibility of Paint Film NA
Flash Point NA
Pot Life NA
Overcoat Interval 4-6 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 Putty

PAINT SYSTEM ADVICES

a) For New Sustrates

Ensure cement based and plastered surfaces are enough and cleaned properly. All dirts, powders, laitance and other contaminations must be removed. Prime one coat of Masonry Primer or Acrylic Sealer if the porosity of the substrate is high.

Pliolite Sealer can be applied on the top of the gypsum or any powdery surfaces. If the surface is alkaline, clean the surface with pure water untill it is neutral.

b) Old Sustrates

Old paint must be removed by physical methods. After removal of old paint , the surface should be cleaned thoroughly.

Make the surface dry before the application of putty.

APPLICATION DETAILS

Putty 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.
Stainless steel filling knife trowel or American knife can be used for application.

APPLICATION GUIDELINE & INSTRUMENT FOR USE:

a) Brush, Roller & Others

Volume of Thinner Ready for use

Recommended Thinner Not recommended.

b) Air Spray

Volume of Thinner NA
Recommended Thinner NA

c) Airless Spray

Volume of Thinner NA
Recommended Thinner NA

معجون جاهز كلاسيك

الوصف : معجون جاهز للجدران عالي الجودة مؤسس على مستحلب

التيربوليمر المقاوم للقلويات بالإضافة إلى وجود زيت اليسند

أويل الذي يجعله أكثر سهولة في الاستخدام.

الخواص : صمم للاستعمال لسد جميع الفجوات الداخلية والخارجية

بالإضافة إلى إعطاء جدار أملس وذلك لتشبعه بالزيت الذي يجعله أكثر سهولة في الاستخدام والفرد

يجعله اختر شهونه في الاستخدام والعرا

المواصفات الفنية

والاستعمال

الكثافة : ١,٧٤ تقريباً.

المواد الصلبة : ٥٠ % من الحجم .

معدل الانتشار : ١-٢ كيلو/م٢ يعتمد ذلك على سماكة المعجون والسطح المراد

طلائه .

زمن الجفاف : ١ ساعة يعتمد ذلك على درجة الحرارة .

زمن إعادة الطلاع : ٣-٤ ساعات .

المظهر : مطفي - ناعم .

درجة الاشتعال : غير قابل للاشتعال .

طريقة الطلاع : سكينة المعجون .

المخفف : الماء النقي .

نسبة التخفيف : لا ينصح بتخفيفه .

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

أو زيوت.



Classic Putty

PRODUCT DESCRIPTION

A premium quality oil based on an alkali resistant terpolymer acrylic binder. It is unique to all internal and external plaster surfaces, concrete precast, drylining and cinderblock.

PRODUCT USE

For interior use.

Developed for making smooth surface of cement based building materials.

Good sanding properties.

Can provide excellent smooth surfaces.

Very good adhesion properties.

Almost odourless.

Unsaponifiable and alkali resistant.

Easy to apply.

SUBSTRATES

New and old walls

CHARACTERSTICS

Color Off white or any requested color

Finish Smooth/ Flat

Gloss Matt

Density gm/cc 1.74 +/- 0.02

Volume Solids % 50 %

Theoretical Coverage 1-2 kg/ sq. mt. at 200 micron DFT(depends upon the substrate condition

& method of application)

Mixing Ratio NA

Drying Time (S/D) Approx 1 hour.

Drying Time (H/D 3-4 hours.

Washability 100- 200 cycles

Adhesion of Paint Film Satisfactory

Flexibility of Paint Film NA
Flash Point NA
Pot Life NA

Overcoat Interval 4-6 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 Putty

PAINT SYSTEM ADVICES

a) For New Sustrates

Ensure cement based and plastered surfaces are enough and cleaned properly. All dirts, powders, laitance and other contaminations must be removed. Prime one coat of Masonry Primer or Acrylic Sealer if the porosity of the substrate is high.

Pliolite Sealer can be applied on the top of the gypsum or any powdery surfaces. If the surface is alkaline, clean the surface with pure water untill it is neutral.

b) Old Sustrates

Old paint must be removed by physical methods. After removal of old paint, the surface should be cleaned thoroughly.

Make the surface dry before the application of putty.

APPLICATION DETAILS

Putty should be mixed thoroughly before the application.

Ensure proper ventillation during application and on drying.

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

Stainless steel filling knife trowel or American knife can be used for application.

APPLICATION GUIDELINE & INSTRUMENT FOR USE:

a) Brush, Roller & Others

Volume of Thinner Ready for use

Recommended Thinner Not recommended.

b) Air Spray

Volume of Thinner NA
Recommended Thinner NA

c) Airless Spray

Volume of Thinner NA Recommended Thinner NA



Emulsion



أملشن خارجي جولدن

الوصف : دهان بلاستيك املشن خارجي مؤسس على مستحلب اكريلك

كوبوليمر المائي .

الخواص : تشطيب خارجي للأسقف والواجهات الخارجية يتميز بقدرة عالية

والاستعمال في الاحتفاظ باللون ومقاومة الغسيل وكذلك يتميز بالبياض

الناصع ونعومة الملمس.

المواصفات الفنية

الكثافة : ١,٥ تقريباً .

المواد الصلبة : ٣٨ % من الحجم.

معدل الانتشار : ١٢ م٢/ لتر عند سماكة ٣٠ ميكرون يعتمد ذلك على طريقة

الطلاء والسطح المراد طلائه.

زمن الجفاف : ٣٠-٦٠ دقيقة يعتمد ذلك على درجة الحرارة وسماكة الدهان .

زمن إعادة الطلاء : ١-٢ ساعة.

المظهر : مطفي .

درجة الاشتعال : غير قابل للاشتعال .

طريقة الطلاء : الفرشاة/ الرولة/ مسدس الرش.

المخفف : الماء النقي .

نسبة التخفيف : يمكن التخفيف حتى ٢٠% يعتمد ذلك على طريقة الرش والأداة

المستخدمة في الرش.

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

أو زيوت .



Golden Ext. Emulsion

PRODUCT DESCRIPTION

A superior quality internal / external plastic emulsion paint based on acrylic emulsion and some inert pigments. It is designed for very good scrab resistance as approved by SASO.

PRODUCT USE

For interior and exterior use. Good color retention properties. Good hiding capacity. Unsaponifiable and alkali resistant. Water vapor permeable. Good flow and drying properties. 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

1.50 +/- 0.02 Density gm/cc

38 % Volume Solids %

12 sq. mt/ It at 30 micron DFT(depends upon the substrate condition & Theoretical Coverage

method of application)

Mixing Ratio

Approx 1 hour Drying Time (S/D) 2 hours.(max) Drying Time (H/D 1000-1100 cycles Washability Adhesion of Paint Film Satisfactory

Flexibility of Paint Film NA NA Flash Point NA

Pot Life

Approx. 2-3 hours. Overcoat Interval

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 Ext. Emulsion

PAINT SYSTEM ADVICES

a) For New Sustrates

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

All dirts, powders, laitance and other contaminations must be removed.

Prime with one coat of Masonry Prime, Acrylic Sealer.

Gypsum containing materials and substrates which are powdery , should be primed with one coat of Pliolite Sealer.

Lime containing materials must be made neutral by flushing with pure water.

b) Old Sustrates

Remove all blistered, cracked, brittle and poorly adhering paints or any other contaminations from the surface

Good intact wall paint layers must be cleaned with 3% ammonia solution in water.

Glossy paint must be sanded properly.

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 10-15% Recommended Thinner Pure water

b) Air Spray

Volume of Thinner 15-20% Recommended Thinner Pure water

c) Airless Spray

Volume of Thinner NA
Recommended Thinner NA

أملشن خارجي كلاسيك

الوصف : دهان بلاستيك املشن خارجي مؤسس على مستحلب اكريلك كوبوليمر

المائي .

الخصواص: تشطيب خارجي للأسقف والواجهات الخارجية يتميز بقدرة عالية في

والاستعمال الاحتفاظ باللون ومقاومة الغسيل وكذلك يتميز بالبياض الناصع

ونعومة الملمس.

المواصفات الفنية

الكثافة : ١,٥ تقريباً .

المواد الصلبة : ٣٨% من الحجم.

معدل الانتشار : ١٢م٢/ لتر عند سماكة ٣٠ ميكرون يعتمد ذلك على طريقة الطلاء

والسطح المراد طلائه.

زمن الجفاف : ١-٢ ساعة دقيقة يعتمد ذلك على درجة الحرارة وسماكة الدهان.

زمن إعادة الطلاء : ٢-٣ ساعة .

المظهر : مطفي .

درجة الاشتعال : غير قابل للاشتعال .

طريقة الطلاء : الفرشاة/ الرولة/ مسدس الرش .

المخفف : الماء النقي .

نسبة التخفيف : يمكن التخفيف حتى ٢٠% يعتمد ذلك على طريقة الرش والأداة

المستخدمة في الرش.

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

زيوت.



Classic Ext. Emulsion

PRODUCT DESCRIPTION

A good quality internal / external plastic emulsion paint based on acrylic emulsion and some inert pigments. It is designed for good hiding and washability.

PRODUCT USE

For interior and exterior use.

Good color retention properties.

Good hiding capacity.

Unsaponifiable and alkali resistant.

Water vapor permeable.

Good flow and drying properties.

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 1.50 +/- 0.02

Volume Solids % 38 % Non-Voletile Content N/A Consistency N/A

Theoretical Coverage 12 sq. mt/ It at 30 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 200-300 cycles
Adhesion of Paint Film Satisfactory

Flexibility of Paint Film NA
Flash Point NA
Pot Life NA

Overcoat Interval Approx. 2-3 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.



Classic Ext. Emulsion

PAINT SYSTEM ADVICES

a) For New Sustrates

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

All dirts, powders, laitance and other contaminations must be removed.

Prime with one coat of Masonry Primer, Acrylic Sealer.

Gypsum containing materials and substrates which are powdery , should be primed with one coat of Pliolite Sealer.

Lime containing materials must be made neutral by flushing with pure water.

b) Old Sustrates

Remove all blistered, cracked, brittle and poorly adhering paints or any other contaminations from the surface.

Good intact wall paint layers must be cleaned with 3% ammonia solution in water.

Glossy paint must be sanded properly.

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 10-15%

Recommended Thinner Pure water

b) Air Spray

Volume of Thinner 15-20

Recommended Thinner Pure water

c) Airless Spray

Volume of Thinner NA
Recommended Thinner NA

أملشن خارجى إقتصادي

الوصف : دهان بالستيكي مؤسس على مستحلب استيرين اكريلك المائي .

الخ واص : تشطيب داخلي/ خارجي للجدران والأسقف والواجهات الخارجية

والاستعمال له قدرة عالية على الاحتفاظ باللون ومقاومة القلويات ومعدل

انتشار عالى .

المواصفات الفنية

الكثافة : ١٫٥٦ تقريباً .

المواد الصلبة ٤٠ من الحجم.

معدل الانتشار : ١٢ - ١٣ م٢/ لترعند سماكة ٣٠ ميكرون يعتمد ذلك على طريقة

الطلاء والسطح المراد طلائه .

زمن الجفاف : ٣٠- ٦٠ دقيقة يعتمد ذلك على درجة الحرارة وسماكة الدهان.

زمن إعادة الطلاء : ٢- ٣ ساعات.

المظهر : مطفي

درجة الاشتعال غير قابل للاشتعال.

طريقة الطلاء : الفرشاة/ الرولة/ مسدس الرش.

المخفف الماء النقي.

نسبة التخفيف : يمكن التخفيف حتى ٢٠٪ يعتمد ذلك على طريقة الرش والأداة

المستخدمة في الرش.

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

أغبرة أو زيوت .



Economy Ext. Emulsion

PRODUCT DESCRIPTION

A good quality internal / external plastic emulsion paint based on acrylic emulsion and some inert pigments. It is designed for good hiding and washability.

PRODUCT USE

For interior and exterior use.

Good color retention properties.

Good hiding capacity.

Unsaponifiable and alkali resistant.

Water vapor permeable.

Good flow and drying properties.

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 1.56 +/- 0.02

Volume Solids % 40 %

Theoretical Coverage 12-13 sq. mt/ lt at 30 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 200-300 cycles
Adhesion of Paint Film Satisfactory

Flexibility of Paint Film NA
Flash Point NA
Pot Life NA

Overcoat Interval Approx. 2-3 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.



Economy Ext. Emulsion

PAINT SYSTEM ADVICES

a) For New Sustrates

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

All dirts, powders, laitance and other contaminations must be removed.

Prime with one coat of Masonry Primer, Acrylic Sealer.

Gypsum containing materials and substrates which are powdery , should be primed with one coat of Pliolite Sealer.

Lime containing materials must be made neutral by flushing with pure water.

b) Old Sustrates

Remove all blistered, cracked, brittle and poorly adhering paints or any other contaminations from the surface.

Good intact wall paint layers must be cleaned with 3% ammonia solution in water.

Glossy paint must be sanded properly.

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 10-15%

Recommended Thinner Pure water

b) Air Spray

Volume of Thinner 15-20
Recommended Thinner Pure water

c) Airless Spray

Volume of Thinner NA Recommended Thinner NA

A.B.C.C.: Paints

أملشن داخلى جولدن

الوصف : دهان بالستيكي مؤسس على مستحلب الكوبوليمر المائي .

الخصواص: تشطيب بلاستيك داخلي للجدران والأسقف ويفضل طلاء

والاستعمال طبقتين منه.

المواصفات الفنية

الكثافة : ١,٥٠ تقريباً.

المواد الصلبة : ٣٧ % من الحجم.

معدل الانتشار : ١٢ م٢/ لتر عند سماكة ٣٠ ميكرون يعتمد ذلك على طريقة

الطلاء والسطح المراد طلائه .

زمن الجفاف : ٣٠-٦٠ دقيقة يعتمد ذلك على درجة الحرارة وسماكة الدهان .

زمن إعادة الطلاء : ٤ ساعات .

المظهر : مطفي - ناعم الملمس .

درجة الاشتعال : غير قابل للاشتعال .

طريقة الطلاء : الفرشاة/ الرولة/ مسدس الرش.

المخفف : ماء نقي .

نسبة التخفيف : يمكن التخفيف حتى ٢٠% يعتمد ذلك على طريقة الرش والأداة

المستخدمة في الرش.

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

أو زيوت.



Golden Int. Emulsion

PRODUCT DESCRIPTION

An economical internal plastic emulsion paint based on acrylic copolymer and some inert pigments.

PRODUCT USE

For interior use only.
Good hiding capacity.
Unsaponifiable and alkali resistant.
Water vapor permeable.
Good flow and drying properties.
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 1.50 +/- 0.02

Volume Solids % 37 %

Theoretical Coverage 12 sq. mt/ It at 30 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 100-200 cycles
Adhesion of Paint Film Satisfactory

Flexibility of Paint Film NA
Flash Point NA
Pot Life NA

Overcoat Interval Approx. 2-3 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.



Golden Int. Emulsion

PAINT SYSTEM ADVICES

a) For New Sustrates

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

All dirts, powders, laitance and other contaminations must be removed.

Prime with one coat of Masonry Primer, Acrylic Sealer.

Gypsum containing materials and substrates which are powdery , should be primed with one coat of Pliolite Sealer.

Lime containing materials must be made neutral by flushing with pure water.

b) Old Sustrates

Remove all blistered, cracked, brittle and poorly adhering paints or any other contaminations from the surface.

Good intact wall paint layers must be cleaned with 3% ammonia solution in water.

Glossy paint must be sanded properly.

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 10-15%

Recommended Thinner Pure water

b) Air Spray

Volume of Thinner 15-20

Recommended Thinner Pure water

c) Airless Spray

Volume of Thinner NA
Recommended Thinner NA

A.B.C.C.: Paints

أملشن داخلي كلاسيك

الوصف : دهان بلاستيكي مؤسس على مستحلب الكوبوليمر المائي .

الخ واص : تشطيب بلاستيك داخلي للجدران والأسقف ويفضل طلاء

والاستعمال طبقتين منه.

المواصفات الفنية

الكثافة : ١.٥٠ تقريبا

المواد الصلبة : ٣٢.٥٪ من الحجم.

معدل الانتشار : ١١ م٢/ لتر عند سماكة ٣٠ ميكرون يعتمد ذلك على طريقة

الطلاء والسطح المراد طلائه.

زمن الجفاف تحم. ٦٠ دقيقة يعتمد ذلك على درجة الحرارة وسماكة الدهان .

زمن إعادة الطلاء : ٣- ٤ ساعات.

المظهر : مطفي - ناعم الملمس .

درجة الاشتعال : غير قابل للاشتعال .

طريقة الطلاء : الفرشاة/ الرولة/ مسدس الرش.

المخفف : الماء النظيف.

نسبة التخفيف : يمكن التخفيف حتى ٢٠٪ يعتمد ذلك على طريقة الرش والأداة

المستخدمة في الرش.

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

أغبرة أو زيوت .



Classic Int. Emulsion

PRODUCT DESCRIPTION

An economical internal plastic emulsion paint based on acrylic copolymer and some inert pigments.

PRODUCT USE

For interior use only.
Good hiding capacity.
Unsaponifiable and alkali resistant.
Water vapor permeable.
Good flow and drying properties.
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 1.50 +/- 0.02 Volume Solids % 32.5 %

Theoretical Coverage 11 sq. mt/ It at 30 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 Less than 100 cycles

Adhesion of Paint Film Satisfactory

Flexibility of Paint Film NA
Flash Point NA
Pot Life NA

Overcoat Interval Approx. 2-3 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.



Classic Int. Emulsion

PAINT SYSTEM ADVICES

a) For New Sustrates

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

All dirts, powders, laitance and other contaminations must be removed.

Prime with one coat of Masonry Primer, Acrylic Sealer.

Gypsum containing materials and substrates which are powdery , should be primed with one coat of Pliolite Sealer.

Lime containing materials must be made neutral by flushing with pure water.

b) Old Sustrates

Remove all blistered, cracked, brittle and poorly adhering paints or any other contaminations from the surface.

Good intact wall paint layers must be cleaned with 3% ammonia solution in water.

Glossy paint must be sanded properly.

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 10-15%

Recommended Thinner Pure water

b) Air Spray

Volume of Thinner 15-20

Recommended Thinner Pure water

c) Airless Spray

Volume of Thinner NA
Recommended Thinner NA

أملشن داخلي إقتصادي

الوصف : دهان بالستيكي مؤسس على مستحلب الكوبوليمر المائي .

الخواص : تشطيب بلاستيك داخلي للجدران والأسقف ويفضل طلاء طبقتين

والاستعمال منه

المواصفات الفنية

الكثافة : ١,٥٠ تقريباً .

المواد الصلبة : ٣٢,٥ من الحجم.

معدل الانتشار : ١١ م٢/ لتر عند سماكة ٣٠ ميكرون يعتمد ذلك على طريقة

الطلاء والسطح المراد طلائه

زمن الجفاف : ١- ٢ ساعة يعتمد ذلك على درجة الحرارة وسماكة الدهان .

زمن إعادة الطلاء: ٢-٣ ساعات.

المظهر : مطفي - ناعم الملمس .

درجة الاشتعال : غير قابل للاشتعال .

طريقة الطلاء : الفرشاة/ الرولة/ مسدس الرش .

المخفف : الماء النظيف .

نسبة التخفيف : يمكن التخفيف حتى ٢٠% يعتمد ذلك على طريقة الرش والأداة

المستخدمة في الرش.

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

أو زبوت



Economy Int. Emulsion

PRODUCT DESCRIPTION

An economical internal plastic emulsion paint based on acrylic copolymer and some inert pigments.

PRODUCT USE

For interior use only.
Good hiding capacity.
Unsaponifiable and alkali resistant.
Water vapor permeable.
Good flow and drying properties.
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 1.50 +/- 0.02 Volume Solids % 32.5 %

Theoretical Coverage 11 sq. mt/ It at 30 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 Less than 100 cycles

Adhesion of Paint Film Satisfactory

Flexibility of Paint Film NA
Flash Point NA
Pot Life NA

Overcoat Interval Approx. 2-3 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.



Economy Int. Emulsion

PAINT SYSTEM ADVICES

a) For New Sustrates

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

All dirts, powders, laitance and other contaminations must be removed.

Prime with one coat of Masonry Primer, Acrylic Sealer.

Gypsum containing materials and substrates which are powdery , should be primed with one coat of Pliolite Sealer.

Lime containing materials must be made neutral by flushing with pure water.

b) Old Sustrates

Remove all blistered, cracked, brittle and poorly adhering paints or any other contaminations from the surface.

Good intact wall paint layers must be cleaned with 3% ammonia solution in water.

Glossy paint must be sanded properly.

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 10-15%

Recommended Thinner Pure water

b) Air Spray

Volume of Thinner 15-20

Recommended Thinner Pure water

c) Airless Spray

Volume of Thinner NA
Recommended Thinner NA

A.B.C.C.

أملشن لماع جولدن

الوصف : دهان املشن لماع مؤسس على مستحلب ستيرين اكريلك .

الخصواص: تشطيب داخلي/ خارجي يستعمل كوجه نهائي لإعطاء لمعة

والاستعمال ومظهر قابل للتنظيف مقاوم للقلويات والخدش سهل التظيف

بالإضافة إلى مقاومته العالية للاصفرار.

المواصفات الفنية

الكثافة : ١,٢٣ تقريباً .

المواد الصلبة : ٤١ % من الحجم.

معدل الانتشار : ١٤-١٣ م٢/ لتر عند سماكة ٣٠ ميكرون يعتمد ذلك على

طريقة الطلاء والسطح المراد طلائه.

زمن الجفاف : ١ ساعة يعتمد ذلك على درجة الحرارة وسماكة الدهان .

زمن إعادة الطلاء: ١٢ ساعة.

المظهر : لامع .

درجة الاشتعال : غير قابل للاشتعال .

طريقة الطلاء : الفرشاة/ الرولة/ مسدس الرش .

المخفف : الماء النقى .

نسبة التخفيف : يمكن التخفيف حتى ٢٠% يعتمد ذلك على طريقة الطلاء والأداة

المستخدمة في الطلاء .

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

أو زيوت .



Golden Gloss Emulsion

PRODUCT DESCRIPTION

A high quality structured, dripless emulsion paint based on acrylic emulsion and some weather resisting pigments. It is designed to provide good gloss finish on exterior and interior walls and ceilings.

PRODUCT USE

For interior and exterior use.

Good color retention properties.

Good hiding capacity.

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 glossy finish for interior and exterior surfaces.

Almost odourless and easy to apply.

SUBSTRATES

Concrete, masonry, cement rendering and plasters etc.

CHARACTERSTICS

Color White or any requested color

Finish Smooth
Gloss Glossy
Density gm/cc 1.23 +/- 0.02

Volume Solids % 41 %

Theoretical Coverage 13-14 sq. mt/ It at 30 micron DFT(depends upon the substrate condition &

method of application)

Mixing Ratio NA

Drying Time (S/D) Approx 1 hour
Drying Time (H/D 3-4 hours.(max)
Washability Above 2000 cycles

Adhesion of Paint Film Satisfactory

Flexibility of Paint Film NA
Flash Point NA
Pot Life NA

Overcoat Interval Approx. 12 hours.

Shelf Life 12 months from date of production.

SURFACE PREPARATION & CONDITION



Golden Gloss Emulsion

PAINT SYSTEM ADVICES

a) For New Sustrates

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

All dirts, powders, laitance and other contaminations must be removed.

Prime with one coat of Masonry Primer, Acrylic Sealer.

Gypsum containing materials and substrates which are powdery , should be primed with one coat of Pliolite Sealer.

Lime containing materials must be made neutral by flushing with pure water.

b) Old Sustrates

Remove all blistered, cracked, brittle and poorly adhering paints or any other contaminations from the surface.

Good intact wall paint layers must be cleaned with 3% ammonia solution in water.

Glossy paint must be sanded properly.

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 10-15%

Recommended Thinner Pure water

b) Air Spray

Volume of Thinner 15-20

Recommended Thinner Pure water

c) Airless Spray

Volume of Thinner NA
Recommended Thinner NA

A.B.C.C.

أملشن لماع كلاسيك

الوصف : دهان مائي عالي الجودة مؤسس على مستحلب الأكريليك املشن.

الخرواص: يستخدم كطبقة نهائية في الداخل والخارج على الجدران و

و الاستعمال الأسقف والأسطح الاسمنتيه والخشبية, لديه قوة التصاق عالية و

مقاومة للاحتكاك.

المواصفات الفنية

الكثافة : ١٠١٢ تقريباً .

المواد الصلبة : ٢٤ % من الحجم.

معدل الانتشار : ٥-٦ م٢/ لتر عند سماكة ٣٠ ميكرون يعتمد ذلك على طريقة

الطلاء والسطح المراد طلائه.

زمن الجفاف : ٣٠-٦٠ دقيقة يعتمد ذلك على درجة الحرارة وسماكة الدهان .

زمن إعادة الطلاء : ٨ ساعات .

المظهر : مطفى - ناعم الملمس .

درجة الاشتعال : غير قابل للاشتعال .

طريقة الطلاء : الفرشاة/ الرولة/ مسدس الرش.

المخفف : ماء نقي .

نسبة التخفيف : حسب الأنظمة العالمية يجب حفظ المنتج في مكان بارد و جاف

وبعيدا عن درجات الحرارة العالية والتعرض لأشعة الشمس.

إعداد السطح : يجب ان يكون السطح نظيفًا وجافًا وخاليًا من أي شوائب أو

أغبرة أو زيوت أو تلوثات ويجب ازالة الدهانات القديمة

والمتقشرة.



Classic Gloss Emulsion

Product Description:

A high quality non-drip gloss plastic emulsion paint based on acrylic emulsion and some inert pigments. It is designed for very good durability of exterior and interior finishes.

Principal Uses:

It is reecommended for the interior and exterior surfaces like concretes, plasters, cement rendering, blocks, asbestos, plaster board, wood finishes etc. This product has very good weather resistance and excellent scrub resistance. It is easily washable with water. It provides glossy finish, good color retention and good hiding power. It can be used as top coat over a textured finish.

Technical Data:

Color White or any requested color

Finish Glossy

Density (gm/cc) 1.12+/- 0.02

Volume Solids % 24 %

Theoretical Spreading Rat 5-6 sq. mt/ It at 30 micron DFT(depends upon the substrate condition &

method of application)

Washability Above 2000 cycles

Overcoat Interval Approx. 8 hours.

Flash Point NA

Mixing Ratio NA

Pot Life NA

Storage

The product must be stored in accordance with national regulations. The product must be kept in a cool and well-ventilated place ,protected from heat and direct sunlight.

Surface Preparation:



Classic Gloss Emulsion

Application Details

Application condition :Humidity and temperature should be max 70% and min 10 deg.cel respectively

| Range | Typical | Max | Min |
|-------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Wet Film Thickness (micron) : | 125 | 160 | 125 |
| Dry Film Thickness (micron): | 30 | 40 | 30 |
| Temperature | 15 [°] C | 25 [°] C | 40 ^O C |
| Drying Time (S/D) : | 3 hrs. | 1 hr. | 30 min. |
| Dry Time (H/D) : | 12 hrs. | 8 hrs. | 4 hrs. |

Paint System Advice:

Primer coat Apply 1 coat of Rose Masonry Primer (RS-6498) / equivalent primer sealer.

Filler coat Water based putty (RS-6350) can be applied and which can be sanded ,cleaned

and dried before the application of top coat finishes.

Top coat 1-2 coats of RS-6131 as top coat can be applied over the filler coat or over a

textured coat.

Application Guidelines:

| | Air spray | / Airless spray | Brush/Roller |
|---------------------|-------------|-----------------|--------------|
| Type of Thinner | Clean water | | Clean water |
| Volume of Thinner | NA | 10-15 | 5-10% |
| Nozzle Orifice | | 0.021" | |
| Nozzle Pressure | | 2100 psi | |
| Specific Tools Used | | | |
| | | 4 4 20 1 1 | |

Safety Precaution: : Avoid contact with eyes and prolonged contact

with skin.

Incase of skin contact, wash thoroughly with soap and water . For eye contact flush plenty of water

and seek a physian .

Keep containers tightly closed when not in use .

A.B.C.C.

أملشن لماع إقتصادي

الوصف : بلاستيك تشطيب جدران مائي لماع عالي الجودة ، مؤسس على

مستحلب كوبوليمر الأكريليك.

الخواص : صمم للاستعمال الداخلي والخارجي بالإضافة إلى سهولة

والاستعمال الإنسياب وخاصية جيدة للجفاف ومقاوم جيد للعوامل الجوية

ومقاوم للقلويات وعديم الرائحة سهل الاستعمال .

المواصفات الفنية

الكثافة : ١,١٥ تقريباً.

المواد الصلبة : ٢٧% من الحجم.

معدل الانتشار : ٩ م٢/ لتر يعتمد ذلك على طبيعة السطح وطريقة الطلاء .

زمن الجفاف : ١ ساعة يعتمد ذلك على درجة الحرارة .

زمن إعادة الطلاء : ٣-٤ ساعات كحد أدنى .

المظهر : لماع - ناعم .

درجة الاشتعال : غير قابل للاشتعال .

طريقة الطلاء : الفرشاة أوالرولا.

المخفف : الماء النقي .

نسبة التخفيف : ٥ – ١٠٠٠.

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

والرمال والمواد الدهنية والشحوم والزيوت والشوائب



Economy Gloss Emulsion

PRODUCT DESCRIPTION

A high quality gloss emulsion paint based on acrylic emulsion and some weather resisting pigments. It is designed to provide good gloss finish on exterior and interior walls and ceilings.

PRODUCT USE

For interior and exterior use.

Good color retention properties.

Good hiding capacity.

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 glossy finish for interior and exterior surfaces.

Almost odourless and easy to apply.

SUBSTRATES

Concrete, masonry, cement rendering and plasters etc.

CHARACTERSTICS

Color White or any requested color

Finish Smooth
Gloss Glossy
Density gm/cc 1.15 +/- 0.02

Volume Solids % 27 %

Theoretical Coverage 9 sq. mt/ It at 30 micron DFT(depends upon the substrate condition &

method of application)

Mixing Ratio NA

Drying Time (S/D) Approx 1 hour
Drying Time (H/D 3-4 hours.(max)
Washability Above 2000 cycles

Adhesion of Paint Film Satisfactory

Flexibility of Paint Film NA
Flash Point NA
Pot Life NA

Overcoat Interval Approx. 12 hours.

Shelf Life 12 months from date of production.

SURFACE PREPARATION & CONDITION



Economy Gloss Emulsion

PAINT SYSTEM ADVICES

a) For New Sustrates

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

All dirts, powders, laitance and other contaminations must be removed.

Prime with one coat of Masonry Primer, Acrylic Sealer.

Gypsum containing materials and substrates which are powdery , should be primed with one coat of Pliolite Sealer.

Lime containing materials must be made neutral by flushing with pure water.

b) Old Sustrates

Remove all blistered, cracked, brittle and poorly adhering paints or any other contaminations from the surface.

Good intact wall paint layers must be cleaned with 3% ammonia solution in water.

Glossy paint must be sanded properly.

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 10-15%

Recommended Thinner Pure water

b) Air Spray

Volume of Thinner 15-20

Recommended Thinner Pure water

c) Airless Spray

Volume of Thinner NA Recommended Thinner NA

A.B.C.C.: Paints

أملشن نصف لماع جولدن

الوصف : دهان بلاستيك املشن حريري الملمس - نصف لماع - مؤسس

على مستحلب أكريليك املشن مائي .

الخرواص: تشطيب اماشن ناعم يستعمل في الخارج والداخل يتميز بمقاومته

و الاستعمال الشديدة ، عديم الاصفرار ، مقاوم للخدش ، سهل الغسيل .

المواصفات الفنية

الكثافة : ١,١١ تقريباً .

المواد الصلية : ٢٢ % من الحجم.

معدل الانتشار : ١١ م٢/ لتر عند سماكة ٢٠ ميكرون يعتمد ذلك على طبيعة

السطح وطريقة الطلاء .

زمن الجفاف : ٣٠ - ١٢٠ دقيقة يعتمد ذلك على سماكة الدهان و درجة الحرارة

زمن إعادة الطلاء : ٤ ساعات.

المظهر : نصف لماع (٢٥ – ٣٠ % عند زاوية ٦٠ درجة) .

درجة الاشتعال : غير قابل للاشتعال .

طريقة الطلاء : الفرشاة /الرولة / مسدس الرش .

المخفف : الماء النقي .

نسبة التخفيف : يمكن التخفيف حتى ١٥ % يعتمد ذلك على طريقة الطلاء

والأداة المستخدمة في الرش.

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

أو زيوت .



Golden Semi Gloss Emulsion

Product Description:

A euperior quality semi-gloss plastic emulsion paint based on acrylic emulsion and some inert pigments. It is designed for very good durability of exterior and interior finishes.

Principal Uses:

It is reecommended for the interior and exterior surfaces like concretes, plasters, cement rendering, blocks, asbestos, plaster board, wood finishes etc. This product has very good weather resistance and excellent scrub resistance. It is easily washable with water. It provides satin finish, good color retention and good hiding power.

Technical Data:

Color White or any requested color

Finish Semi-gloss

Density (gm/cc) 1.11 +/- 0.02

Volume Solids % 22 %

Theoretical Spreading Rat 11 sq. mt/ It at 20 micron DFT(depends upon the substrate condition &

method of application)

Washability Above 1000 cycles

Overcoat Interval Approx. 4 hours.

Flash Point NA

Mixing Ratio NA

Pot Life NA

Storage

The product must be stored in accordance with national regulations. The product must be kept in a cool and well-ventilated place ,protected from heat and direct sunlight.

Surface Preparation:



Golden Semi Gloss Emulsion

Application condition :Humidity and temperature should be max 70% and min 10 deg.cel respectively

| Range | | Typical | Max | Min |
|------------------------------|--------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Wet Film Thickness (micron): | | 115 | 135 | 115 |
| Dry Film Thickness (mic | ron) : | 25 | 30 | 25 |
| Temperature | | 15 [°] C | 25 ⁰ C | 40 ^O C |
| Drying Time (S/D) | : | 3 hrs. | 1 hr. | 30 min. |
| Dry Time (H/D) | : | 12 hrs. | 4 hrs. | 2 hrs. |

Paint System Advice:

Primer coat Apply 1 coat of Rose Masonry Primer (RS-6498) / equivalent primer sealer.

Filler coat Water based putty (RS-6350) can be applied and which can be sanded ,cleaned

and dried before the application of top coat finishes.

Top coat 1-2 coats of RS-6154 as top coat can be applied over the filler coat.

Application Guidelines:

Air spray / Airless spray

Type of Thinner

Clean water

Volume of Thinner

NA 10-15

Brush/Roller

Clean water

5-10%

Nozzle Orifice 0.021"

Nozzle Pressure 2100 PSI

Specific Tools Used

Safety Precaution: : Avoid contact with eyes and prolonged contact

with skin.

Incase of skin contact, wash thoroughly with soap and water . For eye contact flush plenty of water

and seek a physian.

Keep containers tightly closed when not in use .

A.B.C.C.: Paints

أملشن نصف لماع كلاسيك

الوصف : دهان بلاستيك املشن حريري الملمس مؤسس على مستحلب

أكريليك املشن مائي .

الخ واص : تشطيب املشن ناعم يستعمل في الخارج والداخل يتميز بمقاومته

والاستعمال الشديدة ، عديم الاصفرار ، مقاوم للخدش ، سهل الغسيل .

المواصفات الفنية

الكثافة : ١,١٣ تقريباً .

المواد الصلبة : ٢٢ ٪ من الحجم.

معدل الانتشار : ٨ م٢/ لترعند سماكة ٣٠ ميكرون يعتمد ذلك على طبيعة

السطح وطريقة الطلاء.

زمن الجفاف : ٦٠ - ٩٠ دقيقة يعتمد ذلك على سماكة الدهان و درجة الحرارة

.

زمن إعادة الطلاء : ٤ - ٥ ساعات.

المظهر : نصف لماع (۲۵ – ۳۰ ٪ عند زاویة ٦٠ درجة) .

درجة الاشتعال غير قابل للاشتعال.

طريقة الطلاء : الفرشاة /الرولة / مسدس الرش.

المخفف : الماء النقي .

نسبة التخفيف : يمكن التخفيف حتى ١٥ ٪ يعتمد ذلك على طريقة الطلاء والأداة

المستخدمة في الرش.

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

أغبرة أو زيوت .



Classic Semi Gloss Emulsion

PRODUCT DESCRIPTION

A high quality semi-gloss plastic emulsion paint based on acrylic emulsion and some inert pigments. It is designed for very good longibity of exterior and interior finishes.

PRODUCT USE

For interior and exterior use.

Good color retention properties.

Good hiding capacity.

Unsaponifiable and alkali resistant.

Water vapor permeable.

Good flow and drying properties

Very good adhesion properties.

Washable by sponge.

Provides a pleasant satin finish for interior and exterior surfaces.

Almost odourless and easy to apply.

SUBSTRATES

Concrete, masonry, cement rendering and plasters etc.

CHARACTERSTICS

Color White or any requested color

Finish Smooth
Gloss Semi-gloss
Density gm/cc 1.13 +/- 0.02

Volume Solids % 22 %

Theoretical Coverage 7 - 8 sq. mt/ It at 30 micron DFT(depends upon the substrate condition &

method of application)

Mixing Ratio NA

Drying Time (S/D) Approx 1 hour
Drying Time (H/D 3 - 4 hours.(max)
Washability Above 2000 cycles

Adhesion of Paint Film Satisfactory

Flexibility of Paint Film NA
Flash Point NA
Pot Life NA

Overcoat Interval Approx. 12 hours.

Shelf Life 12 months from date of production.

SURFACE PREPARATION & CONDITION



Classic Semi Gloss Emulsion

PAINT SYSTEM ADVICES

a) For New Sustrates

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

All dirts, powders, laitance and other contaminations must be removed.

Prime with one coat of Masonry Primer and Acrylic Sealer.

Gypsum containing materials and substrates which are powdery , should be primed with one coat of Pliolite Sealer.

Lime containing materials must be made neutral by flushing with pure water.

b) Old Sustrates

Remove all blistered, cracked, brittle and poorly adhering paints or any other contaminations from the surface.

Good intact wall paint layers must be cleaned with 3% ammonia solution in water.

Glossy paint must be sanded properly.

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 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

A.B.C.C.: Paints

أملشن ربع لمعة جولدن

الوصف : دهان مائي عالي الجودة مؤسس على مستحلب الأكريليك املشن.

الخصواص: يستخدم كطبقة نهائية في الداخل والخارج على الجدران و

والاستعمال الأسقف والأسطح الاسمنتيه والخشبية, لديه قوة التصاق عالية و

مقاومة للاحتكاك .

المواصفات الفنية

الكثافة : ١,٢٨ تقريبا .

اللون : حسب اللون المطلوب.

المواد الصلبة : ٣٧ % من الحجم.

معدل الانتشار : ١٢-١٣ متر مربع / لتر عند سماكة ٣٠ ميكرون (يعتمد على

نوع السطح و طريقة التنفيذ)

زمن الجفاف : ٤ ساعات تقريبا ، يعتمد ذلك على سماكة الدهان و درجة

الحرارة .

المظهر : ربع لامع .

درجة الاشتعال : غير قابل للاشتعال .

مدة التخزين : ١٢ شهر من تاريخ الإنتاج .

طريقة الطلاء : الفرشاة /الرولة / الأمشاط.

المخفف : الماء النقي .

نسبة التخفيف : ٥-١٠%

إعداد السطح : يجب أن يكون السطح نظيفا ، جافا خاليا من أي شوائب أو أغبرة

أو زيوت .



Golden Quater Gloss Emulsion

Product Description:

A high quality egg-shell acrylic emulsion paint based on acrylic emulsion and some inert pigments. It is designed for very good durability of exterior and interior finishes and had good anti-crack resistance.

Principal Uses:

It is recommended for the interior and exterior surfaces like concretes, plasters, cement rendering, blocks, asbestos, plaster board, wood finishes etc. This product has very good weather resistance and excellent scrub resistance. It is easily washable with water. It provides egg-shell finish, good color retention and good hiding power. It has good water vapour permeable behaviour.

Technical Data:

Color White or any requested color

Finish Egg-shell

Density (gm/cc) 1.28+/- 0.02

Volume Solids % 37 %

Theoretical Spreading Rat 12-13sq. mt/ lt at 30 micron DFT(depends upon the substrate condition &

method of application)

Washability Above 2000 cycles

Overcoat Interval Approx. 4 hours.

Flash Point NA

Mixing Ratio NA

Pot Life NA

Storage

The product must be stored in accordance with national regulations. The product must be kept in a cool and well-ventilated place ,protected from heat and direct sunlight.

Surface Preparation:



Golden Quater Gloss Emulsion

Application Details

Application condition :Humidity and temperature should be max 70% and min 10 deg.cel

respectively

| Range | | Typical | Max | Min |
|--|---|-------------------|-------------------|-------------------|
| Wet Film Thickness (micron) : Dry Film Thickness (micron) : | | 80 | 105 | 102 35 |
| | | 30 | 40 | |
| Temperature | | 15 [°] C | 25 ⁰ C | 40 ^O C |
| Drying Time (S/D) | : | 3 hrs. | 1 hr. | 30 min. |
| Dry Time (H/D) | : | 12 hrs. | 4 hrs. | 2 hrs. |

Paint System Advice:

Primer coat Apply 1 coat of Rose Masonry Primer (RS-6498) / equivalent primer sealer.

Filler coat Water based putty (RS-6370) can be applied and which can be sanded ,cleaned

and dried before the application of top coat finishes.

Top coat 1-2 coats of RS-6141 as top coat can be applied over the filler coat.

Application Guidelines:

| Application Guidelines. | Air spray / | Airless spray | Brush/Roller |
|-------------------------|-------------|---|--------------|
| Type of Thinner | wate | r | water |
| Volume of Thinner | 10-15 | 0-5% | 5-10% |
| Nozzle Orifice | 1.5-2.0 mm | 0.022" | |
| Nozzle Pressure | 3-5 bar | 2100 psi | |
| Specific Tools Used | | | |
| 0.64.5 | A ! - ! 4 - | at a 201 and a second manufacture of a section to | |

Safety Precaution: : Avoid contact with eyes and prolonged contact

with skin.

Incase of skin contact, wash thoroughly with soap and water .For eye contact flush plenty of water

and seek a physian.

Keep containers tightly closed when not in use .

A.B.C.C.: Paints

أملشن ربع لمعة كلاسيك

الوصف : دهان مائي عالى الجودة مؤسس على مستحلب الأكريليك املشن.

الخصواص: يستخدم كطبقة نهائية في الداخل والخارج على الجدران و

والاستعمال الأسقف والأسطح الاسمنتيه والخشبية, لديه قوة التصاق عالية و

مقاومة للاحتكاك .

المواصفات الفنية

الكثافة : ١,٢٥ تقريباً .

اللون : حسب اللون المطلوب.

المواد الصلبة : ٣٤ % من الحجم.

معدل الانتشار : ۱۱-۱۱ متر مربع / لتر عند سماكة ۳۰ ميكرون (يعتمد على

نوع السطح و طريقة التنفيذ)

زمن الجفاف : ٣-٤ ساعة ، يعتمد ذلك على سماكة الدهان و درجة الحرارة .

المظهر : مطفي .

درجة الاشتعال : غير قابل للاشتعال .

مدة التخزين : ١٢ شهر من تاريخ الإنتاج .

طريقة الطلاء : الفرشاة /الرولة / الأمشاط.

المخفف : الماء النقي .

نسبة التخفيف : ٥-١٠%

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

أو زيوت .



Classic Quater Gloss Emulsion

PRODUCT DESCRIPTION

A royal quality Acrylic Silk Emulsion Paint based on acrylic emulsion and some additives and inert pigments. It is specially designed for very good performance on exterior and interior finishes for unique washability and hiding.

PRODUCT USE

For interior and exterior use.

Good color retention properties.

Good hiding capacity and very good washability.

Non-yellowing properties.

Unsaponifiable and alkali resistant.

Water vapor permeable.

Good flow and drying properties.

Very good adhesion properties.

Washable by sponge.

Provides a pleasant silky finish for interior and exterior surfaces.

Almost odourless and easy to apply.

SUBSTRATES

Concrete, masonry, cement rendering and plasters etc.

CHARACTERSTICS

Color White or any requested color

Finish Smooth Gloss Silk

Density gm/cc 1.25 +/-0.02

Volume Solids % 34 % Non-Voletile Content N/A Consistency N/A

Theoretical Coverage 11-12 sq. mt/ It at 30 micron DFT(depends upon the substrate condition

& method of application)

Mixing Ratio NA

Drying Time (S/D) Approx 1 hour
Drying Time (H/D 3-4 hours.(max)
Washability Above 3000 cycles

Adhesion of Paint Film Satisfactory

Flexibility of Paint Film NA
Flash Point NA
Pot Life NA

Overcoat Interval Approx. 6 hours.

Shelf Life 12 months from date of production.

SURFACE PREPARATION & CONDITION



Classic Quater Gloss Emulsion

PAINT SYSTEM ADVICES

a) For New Sustrates

Ensure cement based and plastered surfaces are dry enough and properly cleaned. All dirts, powders, laitance and other contaminations must be removed. Prime with one coat of Masonry Primer and Acrylic Sealer .Gypsum containing materials and substrates which are powdery, should be primed with one coat of Pliolite Sealer. Lime containing materials must be made neutral by flushing with pure water.

b) Old Sustrates

Remove all blistered, cracked, brittle and poorly adhering paints or any other contaminations from the surface.

Good intact wall paint layers must be cleaned with 3% ammonia solution in water. Glossy paint must be sanded properly.

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.
For any color development, make sure that the colorants are mixed properly.

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

A.B.C.C.

Texture



رشة جولدن

الوصف : تشطيب تكتشرد وسط عالي الجودة مؤسس على مستحلب

الكوبوليمر مدعم بجزيئات الرخام الممتازة.

الخ واص : يستعمل في الداخل والخارج ، يعطي تشطيب دائري متوسط

والاستعمال النعومة قليل الاحتفاظ بالغبار ، سهل الاستعمال .

المواصفات الفنية

الكثافة : ١.٨ تقريباً.

المواد الصلبة : ٥٨٪ من الوزن.

معدل الانتشار : ٥٠٠٠ كيلوجرام/ م٢ يعتمد ذلك على طريقة الرش والأداة

المستخدمة.

زمن الجفاف ١ - ٢ ساعات.

زمن إعادة الطلاء : ٦- ٨ ساعات يعتمد ذلك على درجة الحرارة وسماكة حبيبات

الرشة

المظهر : مطفي - ابيض.

درجة الاشتعال غيرقابل للاشتعال.

طريقة الطلاء : الرولة/ مسدس الرش.

المخفف الماء النقى

نسبة التخفيف : لا يحتاج إلى تخفيف إلا بنسب بسيطة لا تتجاوز ٢٪ .



Golden Texture

PRODUCT DESCRIPTION

A high quality medium texture finish based on acrylic emulsion pigmented with granulates, pigments and extenders. It is suitable for interior and exterior wall and ceilings resulting in a medium terxtured finish.

PRODUCT USE

For interior and exterior use.

Good weather resistant.

Good adhesion properties.

Unsaponifiable and alkali resistant.

Water vapor permeable.

Good color-retention properties.

Can be used to create a variety of texture patterns.

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 1.80 +/- 0.02

Volume Solids % 58 %

Theoretical Coverage 0.5 - 1 kg/ sq. mt.(depends upon the substrate condition & method of

application)

Mixing Ratio NA

Drying Time (S/D) Approx 1 - 2 hours.

Drying Time (H/D 4 - 6 hours.(max)

Washability NA

Adhesion of Paint Film Satisfactory

Flexibility of Paint Film NA
Flash Point NA
Pot Life NA
Overcoat Interval NA

Shelf Life 12 months from date of production.

SURFACE PREPARATION & CONDITION



Golden Texture

PAINT SYSTEM ADVICES

a) For New Sustrates

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

All dirts, powders, laitance and other contaminations must be removed.

Prime with one coat of Masonry Primer, Acrylic Sealer.

Gypsum containing materials and substrates which are powdery , should be primed with one coat of Pliolite Sealer.

Lime containing materials must be made neutral by flushing with pure water.

b) Old Sustrates

Remove all blistered, cracked, brittle and poorly adhering paints or any other contaminations from the surface.

Good intact wall paint layers must be cleaned with 3% ammonia solution in water.

Glossy paint must be sanded properly.

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.

Use Hopper gun, worm pump for spray application.

APPLICATION GUIDELINE & INSTRUMENT FOR USE:

a) Brush, Roller & Others

Volume of Thinner 0 - 3%

Recommended Thinner Pure water

b) Air Spray

Volume of Thinner 0 - 3%

Recommended Thinner Pure water.

c) Airless Spray

Volume of Thinner 0 - 4%

Recommended Thinner Pure water



رشة كلاسيك

الوصف : تشطيب تكتشرد عالي الجودة مؤسس على مستحلب

الكوبوليمر مدعم بجزيئات الرخام الممتازة.

الخ واص : يستعمل في الداخل والخارج ، يعطي تشطيب دائري بارز ، قليل

والاستعمال الاحتفاظ بالغبار خاصية التصاق جيدة ، سهل الاستعمال .

المواصفات الفنية

الكثافة : ١,٧٥ تقريباً.

المواد الصلبة : ٥٥٪ من الوزن.

معدل الانتشار : ۱- ۲ كيلوجرام/ ۲۵ تقريباً.

زمن الجفاف : ٣- ٤ ساعات.

زمن إعادة الطلاء : ٦- ٨ ساعات يعتمد ذلك على درجة الحرارة وسماكة حبيبات

الرشة

المظهر مطفي - أبيض

درجة الاشتعال غير قابل للاشتعال.

طريقة الطلاء : الفرشاة/ الرولة/ مسدس الرش.

المخفف : الماء النقي .

نسبة التخفيف : لا يحتاج إلى تخفيف إلا بنسب بسيطة لا تتجاوز ٢٪.



Classic Texture

PRODUCT DESCRIPTION

An economical quality texture finish based on acrylic emulsion pigmented with granulates, pigments and extenders. It is suitable for interior and exterior walls and ceilings resulting in a textured coarse finish.

PRODUCT USE

For interior and exterior use.

Developed to provide rounded and pressed pattern texture finish.

Less dust pick-up due to pressed properties.

Good weather resistant.

Unsaponifiable and alkali resistant.

Water vapor permeable.

Outstanding impact resistant.

Can be used to create a variety of texture patterns.

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 1.75 +/- 0.02

Volume Solids % 55 %

Theoretical Coverage 1--2 kg/ sq. mt. (depends upon the substrate condition & method of

application)

Mixing Ratio NA

Drying Time (S/D) Approx 1-2 hours.

Drying Time (H/D 4-6 hours.(max)

Washability NA

Adhesion of Paint Film Satisfactory

Flexibility of Paint Film NA
Flash Point NA
Pot Life NA
Overcoat Interval NA

Shelf Life 12 months from date of production.

SURFACE PREPARATION & CONDITION



Classic Texture

PAINT SYSTEM ADVICES

a) For New Sustrates

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

All dirts, powders, laitance and other contaminations must be removed.

Prime with one coat of Masonry Primer, Acrylic Sealer.

Gypsum containing materials and substrates which are powdery, should be primed with one coat of Pliolite Sealer.

Lime containing materials must be made neutral by flushing with pure water.

b) Old Sustrates

Remove all blistered, cracked, brittle and poorly adhering paints or any other contaminations from the surface.

Good intact wall paint layers must be cleaned with 3% ammonia solution in water.

Glossy paint must be sanded properly.

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.

Use Hopper gun, worm pump for spray application.

APPLICATION GUIDELINE & INSTRUMENT FOR USE:

a) Brush, Roller & Others

Volume of Thinner NA
Recommended Thinner NA

b) Air Spray

Volume of Thinner 0-3%

Recommended Thinner Pure water.

c) Airless Spray

Volume of Thinner 0-4%

Recommended Thinner Pure water



رشــة إقتصادي

الوصف : تشطيب تكتشرد عالي الجودة مؤسس على مستحلب

الكوبوليمر مدعم بجزيئات الرخام الممتازة.

الخ واص : يستعمل في الداخل والخارج ، يعطي تشطيب دائري بارز ، قليل

والاستعمال الاحتفاظ بالغبار خاصية التصاق جيدة ، سهل الاستعمال .

المواصفات الفنية

الكثافة : ١.٧٧ تقريباً.

المواد الصلبة : ٦٠٪ من الوزن.

معدل الانتشار : ۱ - ۲ كيلوجرام/ ۲۵ تقريباً .

زمن الجفاف : ٣ - ٤ ساعات.

زمن إعادة الطلاء

المظهر : مطفي - أبيض.

درجة الاشتعال : غير قابل للاشتعال.

طريقة الطلاء : الفرشاة/ الرولة / مسدس الرش.

المخفف : الماء النقي .

نسبة التخفيف : لا يحتاج إلى تخفيف إلا بنسب بسيطة لا تتجاوز ٢٪ .



Economy Texture

PRODUCT DESCRIPTION

A superior quality texture finish based on acrylic emulsion pigmented with granulates, pigments and extenders. It is suitable for interior and exterior walls and ceilings resulting in a textured coarse finish.

PRODUCT USE

For interior and exterior use.

Developed to provide rounded and pressed pattern texture finish.

Less dust pick-up due to pressed properties.

Good weather resistant.

Unsaponifiable and alkali resistant.

Water vapor permeable.

Outstanding impact resistant.

Can be used to create a variety of texture patterns.

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 1.77 +/- 0.02

Volume Solids % 60 %

Theoretical Coverage 1--2 kg/ sq. mt. (depends upon the substrate condition & method of

application)

Mixing Ratio NA

Drying Time (S/D) Approx 1-2 hours.

Drying Time (H/D 4-6 hours.(max)

Washability NA

Adhesion of Paint Film Satisfactory

Flexibility of Paint Film NA
Flash Point NA
Pot Life NA
Overcoat Interval NA

Shelf Life 12 months from date of production.

SURFACE PREPARATION & CONDITION



Economy Texture

PAINT SYSTEM ADVICES

a) For New Sustrates

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

All dirts, powders, laitance and other contaminations must be removed.

Prime with one coat of Masonry Primer, Acrylic Sealer.

Gypsum containing materials and substrates which are powdery, should be primed with one coat of Pliolite Sealer.

Lime containing materials must be made neutral by flushing with pure water.

b) Old Sustrates

Remove all blistered, cracked, brittle and poorly adhering paints or any other contaminations from the surface.

Good intact wall paint layers must be cleaned with 3% ammonia solution in water.

Glossy paint must be sanded properly.

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.

Use Hopper gun, worm pump for spray application.

APPLICATION GUIDELINE & INSTRUMENT FOR USE:

a) Brush, Roller & Others

Volume of Thinner NA
Recommended Thinner NA

b) Air Spray

Volume of Thinner 0-3%

Recommended Thinner Pure water.

c) Airless Spray

Volume of Thinner 0-4%

Recommended Thinner Pure water

A.B.C.C.

Graffiato

جرافياتو

A.B.C.C.

جرافياتو خشن جولدن

الوصف : تشطيب تكتشرد عالي الجودة مؤسس على مستحلب الأكريليك

مدعم بجزيئات الكوارتز مقاوم للظروف القاسية.

الخ واص : يستعمل في الداخل والخارج ، يعطي تشطيب جميل مقاوم

والاستعمال للظروف الجوية الخارجية ، سهل الاستعمال .

المواصفات الفنية

الكثافة : ١.٨٨ تقريباً.

المواد الصلبة : ٧١٪ من الوزن .

معدل الانتشار : ٢ - ٣ كيلوجرام/ م٢ يعتمد ذلك على طريقة العمل والأداة

المستخدمة.

زمن الجفاف : ۱ - ۲ ساعات.

المظهر : مطفي - ابيض أو أي لون من كتالوج الجرافياتو .

درجة الاشتعال غير قابل للاشتعال.

طريقة الطلاء : البروة / المسطرين .

المخفف : الماء النقي .

نسبة التخفيف : لا يحتاج إلى تخفيف إلا بنسب بسيطة لا تتجاوز ٢٪ .

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

أغبرة أو زيوت .



Golden Graffiato Profile

PRODUCT DESCRIPTION

A high quality wall texture finish based on acrylic emulsion pigmented with weather resisting pigments and quartz granulates. It is designed to provide unique texture finishes on walls and celings.

PRODUCT USE

For interior and exterior use.

Good color retention properties.

Good weather resistant.

Unsaponifiable and alkali resistant.

Water vapor permeable.

Outstanding impact resistant.

Can be used to create a variety of texture patterns.

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 1.88 +/- 0.02

Volume Solids % 71%

Theoretical Coverage 2--3 kg/ sq. mt. (depends upon the substrate condition & method of

application)

Mixing Ratio NA

Drying Time (S/D) Approx 1-2 hours.

Drying Time (H/D 4-6 hours.(max)

Washability N/A

Adhesion of Paint Film Satisfactory

Flexibility of Paint Film NA
Flash Point NA
Pot Life NA
Overcoat Interval NA

Shelf Life 12 months from date of production.

SURFACE PREPARATION & CONDITION



Golden Graffiato Profile

PAINT SYSTEM ADVICES

a) For New Sustrates

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

All dirts, powders, laitance and other contaminations must be removed.

Prime with one coat of Masonry Primer, Acrylic Sealer.

Gypsum containing materials and substrates which are powdery , should be primed with one coat of Pliolite Sealer.

Lime containing materials must be made neutral by flushing with pure water.

b) Old Sustrates

Remove all blistered, cracked, brittle and poorly adhering paints or any other contaminations from the surface.

Good intact wall paint layers must be cleaned with 3% ammonia solution in water.

Glossy paint must be sanded properly.

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.

The plastic trowel for structuring has to be roughened before use.

APPLICATION GUIDELINE & INSTRUMENT FOR USE:

a) Brush, Roller & Others

Volume of Thinner Ready for use

Recommended Thinner Not recommended.

b) Air Spray

Volume of Thinner NA
Recommended Thinner NA

c) Airless Spray

Volume of Thinner NA
Recommended Thinner NA

A.B.C.C.: Paints

جرافياتو ناعم جولدن

الوصف : تشطيب جرافياتو عالى الجودة مؤسس على مستحلب الأكريليك

ناعم وخالي من حبيبات الكوارتز (بدون حصوة).

الخصواص : يستعمل في الداخل والخارج ، يعطي تشطيب جميل مقاوم

و الاستعمال للظروف الجوية الخارجية ، بالإضافة إلى مقاومته لأشعة

الشمس واحتفاظه باللون.

المواصفات الفنية

الكثافة : ١,٨٥ تقريباً .

المواد الصلبة : ٥٠ % من الوزن.

معدل الانتشار : ٢ - ٣ كيلوجرام/ م٢ يعتمد ذلك على طريقة العمل والأداة

المستخدمة

زمن الجفاف : ١-٢ ساعات .

المظهر : مطفي – ابيض أو أي لون من كتالوج الجرافياتو .

درجة الاشتعال : غير قابل للاشتعال .

طريقة الطلاء : البروة / المسطرين .

المخفف : الماء النقي .

نسبة التخفيف : لا يحتاج إلى تخفيف إلا بنسب بسيطة لا تتجاوز ٢% ويفضل

عدم تخفيفه.

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

أو زيوت .



Golden Fine Graffiato

PRODUCT DESCRIPTION

A high quality wall texture finish based on acrylic emulsion pigmented with weather resisting pigments and free from any stones. It is designed to provide unique texture finishes on walls and celings.

PRODUCT USE

For interior and exterior use.

Good color retention properties.

Good weather resistant.

Unsaponifiable and alkali resistant.

Water vapor permeable.

Outstanding impact resistant.

Can be used to create a variety of texture patterns.

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 1.85 +/- 0.02

Volume Solids % 65%

Theoretical Coverage 2--3 kg/ sq. mt. (depends upon the substrate condition & method of

application)

Mixing Ratio NA

Drying Time (S/D) Approx 1-2 hours.

Drying Time (H/D 4-6 hours.(max)

Washability N/A

Adhesion of Paint Film Satisfactory

Flexibility of Paint Film NA
Flash Point NA
Pot Life NA
Overcoat Interval NA

Shelf Life 12 months from date of production.

SURFACE PREPARATION & CONDITION



Golden Fine Graffiato

PAINT SYSTEM ADVICES

a) For New Sustrates

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

All dirts, powders, laitance and other contaminations must be removed.

Prime with one coat of Masonry Primer, Acrylic Sealer.

Gypsum containing materials and substrates which are powdery, should be primed with one coat of Pliolite Sealer.

Lime containing materials must be made neutral by flushing with pure water.

b) Old Sustrates

Remove all blistered, cracked, brittle and poorly adhering paints or any other contaminations from the surface.

Good intact wall paint layers must be cleaned with 3% ammonia solution in water.

Glossy paint must be sanded properly.

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.

The plastic trowel for structuring has to be roughened before use.

APPLICATION GUIDELINE & INSTRUMENT FOR USE:

a) Brush, Roller & Others

Volume of Thinner Ready for use

Recommended Thinner Not recommended.

b) Air Spray

Volume of Thinner NA
Recommended Thinner NA

c) Airless Spray

Volume of Thinner NA
Recommended Thinner NA

d) Cleaning Solvent

Pure water