

١ - الدهانات الإنشائية

1- Construction paints

الأساس المائي Water Base

A.B.C.C.

Paints

Sealer

سیلر

سيلر جولدن

- الوصف** : أساس مائي ذو نوعية عالية الجودة مؤسس على مستحلب ستيرين اكريلك المائي .
- الخواص والاستعمال** : يستعمل كأساس مائي للواجهات الخارجية مقاوم جداً للغسيل والرطوبة والقلويات يتميز بخاصية تشرب عالية مقاوم للخدش كذلك يتميز بالتغطية العالية.
- المواصفات الفنية**
- الكثافة** : ١,٣٩ تقريباً .
- المواد الصلبة** : ٣٣٪ من الحجم .
- معدل الانتشار** : ١١ م^٢ / لتر عند سماكة ٣٠ ميكرون يعتمد ذلك على طريقة الطلاء والسطح المراد طلاؤه .
- زمن الجفاف** : ٣٠ - ٦٠ دقيقة يعتمد ذلك على سماكة الدهان ودرجة الحرارة .
- زمن إعادة الطلاء** : ساعتين .
- المظهر** : مطفي - أبيض .
- درجة الاشتعال** : غير قابل 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 reduces 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.

CHARACTERISTICS

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. / lt 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 dirt, 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 ventilation during application and drying. Dilute the primer as per recommended thinner. A long haired brush is recommended until 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

d) Cleaning Solvent

Pure water

سيلر كلاسيك

- الوصف** : أساس مائي ذو نوعية عالية الجودة مؤسس على مستحلب الأكريليك المطعم بجزيئات ثاني أكسيد التيتانيوم .
- الخواص والاستعمال** : يستعمل كأساس سيلر للخرسانة ومعظم أنواع اللياسة الأسمنتية ، لديه القدرة على مقاومة القلويات ويصلح للاستعمال الداخلي والخارجي .
- المواصفات الفنية**
- الكثافة** : ١,٥٨ - / + ٠,٠٢
- المواد الصلبة** : ٤٥ - ٤٦ % من الحجم .
- معدل الانتشار** : ١٤ - ١٥ م^٢ / لتر عند سماكة ٣٠ ميكرون يعتمد ذلك على طريقة الطلاء والسطح المراد طلاؤه .
- زمن الجفاف** : ١ ساعة يعتمد ذلك على سماكة الدهان ودرجة الحرارة .
- زمن إعادة الطلاء** : ٣ ساعات .
- المظهر** : مطفي - أبيض أو أي لون .
- درجة الاشتعال** : غير قابل للاشتعال .
- مقاومة الغسيل** : ٢٠٠ - ٣٠٠ دورة .
- 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 .

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. / lt 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 dirt, 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 ventilation during application and drying.
Dilute the primer as per recommended thinner.
A long haired brush is recommended until 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

d) Cleaning Solvent

Pure water

سيلر إقتصادي

الوصف	: دهان أساس مائي مؤسس على مستحلب الأكريليك كوبوليمر
الخواص والاستعمال	: يستخدم في الداخل والخارج على الجدران و الأسقف والأسطح الاسمنتية والخشبية .
المواصفات الفنية	
الكثافة	: ١,٥٠ تقريباً .
اللون	: حسب اللون المطلوب .
المواد الصلبة	: ٣٢,٥ % من الحجم .
معدل الانتشار	: ١١ متر مربع / لتر عند سماكة ٣٠ 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/ 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	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 dirt, 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 ventilation 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
---------------------	----

d) Cleaning Solvent	Pure water
---------------------	------------

A.B.C.C.

Paints

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 .
- الخواص والاستعمال :** صمم للاستعمال لسد جميع الفجوات الداخلية والخارجية 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 :** ١-٢ كيلو / م^٢ عند سماكة ٢٠٠ ميكرون يعتمد ذلك على طريقة الطلاء والسطح المراد طلاؤه .
- 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 :** سكينه 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

d) Cleaning Solvent

Pure Water

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 والاستعمال** : صمم للاستعمال لسد جميع الفجوات الداخلية والخارجية بالإضافة إلى إعطاء جدار أملس وذلك لتشبعه بالزيت الذي يجعله أكثر سهولة في الاستخدام والفرد .
- المواصفات الفنية**
- الكثافة** : ١,٧٤ تقريباً .
- المواد الصلبة** : ٥٠ % من الحجم .
- معدل الانتشار** : ١-٢ كيلو/م^٢ يعتمد ذلك على سماكة المعجون والسطح المراد طلاؤه .
- زمن الجفاف** : ١ ساعة يعتمد ذلك على درجة الحرارة .
- زمن إعادة الطلاء** : ٣-٤ ساعات .
- المظهر** : مطفي - ناعم .
- درجة الاشتعال** : غير قابل للاشتعال .
- طريقة الطلاء** : سكين 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 dirt, 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 until 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 ventilation 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

d) Cleaning Solvent

Pure Water

A.B.C.C.

Paints

Emulsion

أَمْلَشَن

أملشن خارجي جولدن

- الوصف** : دهان بلاستيك أملشن خارجي مؤسس على مستحلب اكريليك كوبوليمر المائي .
- الخواص والاستعمال** : تشطيب خارجي للأسقف والواجهات الخارجية يتميز بقدرة عالية 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 م^٢/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 scrub 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
Density gm/cc	1.50 +/- 0.02
Volume Solids %	38 %
Theoretical Coverage	12 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	1000-1100 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 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 ventilation 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

d) Cleaning Solvent

Pure water

أملشن خارجي كلاسيك

- الوصف** : دهان بلاستيك أملشن خارجي مؤسس على مستحلب اكريلك كوبوليمر المائي .
- الخواص والاستعمال** : تشطيب خارجي للأسقف والواجهات الخارجية يتميز بقدرة عالية في الاحتفاظ باللون ومقاومة الغسيل وكذلك يتميز بالبياض الناصع ونعومة الملمس .
- المواصفات الفنية**
- الكثافة** : ١,٥ تقريباً .
- المواد الصلبة** : ٣٨% من الحجم .
- معدل الانتشار** : ١٢م^٢/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-Volatile Content	N/A
Consistency	N/A
Theoretical Coverage	12 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.

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 ventilation 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

d) Cleaning Solvent	Pure water
---------------------	------------

أملشن خارجي إقتصادي

الوصف	دهان بلاستيكي مؤسس على مستحلب استيرين اكريلك المائي .
الخواص والاستعمال	تشطيب داخلي / خارجي للجدران والأسقف والواجهات الخارجية له قدرة عالية على الاحتفاظ باللون ومقاومة القلويات ومعدل انتشار عالي .
المواصفات الفنية	
الكثافة	١,٥٦ تقريباً .
المواد الصلبة	٤٠٪ من الحجم .
معدل الانتشار	١٢ - ١٣ م ^٢ / لتر عند سماكة ٣٠ ميكرون يعتمد ذلك على طريقة الطلاء والسطح المراد طلاؤه .
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 dirt, 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 ventilation 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

d) Cleaning Solvent

Pure water

أملشن داخلي جولدن

- الوصف : دهان بلاستيكي مؤسس على مستحلب الكوبوليمر المائي .
- الخواص : تشطيب بلاستيك داخلي للجدران والأسقف ويفضل طلاء طبقتين منه . والاستعمال
- المواصفات الفنية
- الكثافة : ١,٥٠ تقريباً .
- المواد الصلبة : ٣٧ % من الحجم .
- معدل الانتشار : ١٢ م^٢/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/ 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	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 dirt, 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 ventilation 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

d) Cleaning Solvent

Pure water

أملشن داخلي كلاسيك

- الوصف : دهان بلاستيكي مؤسس على مستحلب الكوبوليمر المائي .
- الخواص : تشطيب بلاستيك داخلي للجدران والأسقف ويفضل طلاء طبقتين منه .
- والاستعمال
- المواصفات الفنية
- الكثافة : ١.٥٠ تقريباً
- المواد الصلبة : ٣٢.٥٪ من الحجم .
- معدل الانتشار : ١١ م^٢ / لتر عند سماكة ٣٠ ميكرون يعتمد ذلك على طريقة الطلاء والسطح المراد طلاؤه .
- زمن الجفاف : ٣٠ - 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/ 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	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 dirt, 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 ventilation 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

d) Cleaning Solvent

Pure water

أملشن داخلي إقتصادي

- الوصف :** دهان بلاستيكي مؤسس على مستحلب الكوبوليمر المائي .
- الخواص والاستعمال :** تشطيب بلاستيك داخلي للجدران والأسقف ويفضل طلاء طبقتين منه .
- المواصفات الفنية**
- الكثافة :** ١,٥٠ تقريباً .
- المواد الصلبة :** ٣٢,٥ % من الحجم .
- معدل الانتشار :** ١١ م^٢/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 زيوت .

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/ 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	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 dirt, 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 ventilation 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
---------------------	----

d) Cleaning Solvent	Pure water
---------------------	------------

أملشن لماع جولدن

- الوصف :** دهان أملشن لماع مؤسس على مستحلب ستيرين اكريلك .
- الخواص والاستعمال :** تشطيب داخلي/ خارجي يستعمل كوجه نهائي لإعطاء لمعة ومظهر قابل للتنظيف مقاوم للقلويات والخدش سهل التنظيف بالإضافة إلى مقاومته العالية للاصفرار .
- المواصفات الفنية**
- الكثافة :** ١,٢٣ تقريباً .
- المواد الصلبة :** ٤١ % من الحجم .
- معدل الانتشار :** ١٣-١٤ م^٢/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 النقي .
- 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/ 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)	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

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 Gloss Emulsion

PAINT SYSTEM ADVICES

a) For New Sustrates

Ensure cement based and plastered surfaces are dry enough and properly cleaned.
All dirt, 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 ventilation 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

d) Cleaning Solvent

Pure water

أملشن لماع كلاسيك

- الوصف :** دهان مائي عالي الجودة مؤسس على مستحلب الأكريليك أملشن.
- الخواص والاستعمال :** يستخدم كطبقة نهائية في الداخل والخارج على الجدران و الأسقف والأسطح الاسمنتية والخشبية , لديه قوة التصاق عالية و مقاومة للاحتكاك.
- المواصفات الفنية**
- الكثافة :** ١,١٢ تقريباً .
- المواد الصلبة :** ٢٤ % من الحجم .
- معدل الانتشار :** ٦-٥ م^٢/ لتر عند سماكة ٣٠ ميكرون يعتمد ذلك على طريقة الطلاء والسطح المراد طلاؤه .
- زمن الجفاف :** ٣٠-٦٠ دقيقة يعتمد ذلك على درجة الحرارة وسماكة الدهان .
- زمن إعادة الطلاء :** ٨ ساعات .
- المظهر :** مطفي - 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 نظيفا وجافا وخاليا 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 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 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/ lt 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:

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 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°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		

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 .

أملشن لماع إقتصادي

الوصف : بلاستيك تشطيب جدران مائي لماع عالي الجودة ، مؤسس على مستحلب كوبوليمر الأكريليك .

الخواص والاستعمال : صمم للاستعمال الداخلي والخارجي بالإضافة إلى سهولة الإنسياب وخاصة 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 م^٢/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 أو الرولا .

المخفف : الماء النقي .

نسبة التخفيف : ٥ - ١٠% .

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/ 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)	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

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 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 ventilation 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
---------------------	----

d) Cleaning Solvent

Pure water

أملشن نصف لماع جولدن

- الوصف** : دهان بلاستيك أملشن حريري الملمس - نصف لماع - مؤسس على مستحلب أكريليك أملشن مائي .
- الخواص والاستعمال** : تشطيب أملشن ناعم يستعمل في الخارج والداخل يتميز بمقاومته الشديدة ، عديم الاصفرار ، مقاوم للخدش ، سهل الغسيل .
- المواصفات الفنية**
- الكثافة** : ١,١١ تقريباً .
- المواد الصلبة** : ٢٢ % من الحجم .
- معدل الانتشار** : ١١ م^٢/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 superior 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 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 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/ lt 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:

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 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 (micron) :	25	30	25
Temperature	15^oC	25^oC	40^oC
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	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

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 .

أملشن نصف لماع كلاسيك

الوصف	: دهان بلاستيك أملشن حريري الملمس مؤسس على مستحلب أكريليك أملشن مائي .
الخواص والاستعمال	: تشطيب أملشن ناعم يستعمل في الخارج والداخل يتميز بمقاومته الشديدة ، عديم الاصفرار ، مقاوم للخدش ، سهل الغسيل .
المواصفات الفنية	
الكثافة	: ١,١٣ تقريباً .
المواد الصلبة	: ٢٢ ٪ من الحجم .
معدل الانتشار	: ٨ م ^٢ / لتر عند 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 (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 .

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 longevity 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.

CHARACTERISTICS

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/ 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)	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

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 Semi Gloss Emulsion

PAINT SYSTEM ADVICES

a) For New Sustrates

Ensure cement based and plastered surfaces are dry enough and properly cleaned.
All dirt, 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 ventilation 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

d) Cleaning Solvent

Pure water

أملشن ربع لمعة جولدن

الوصف	: دهان مائي عالي الجودة مؤسس على مستحلب الأكريليك أملشن.
الخواص والاستعمال	: يستخدم كطبقة نهائية في الداخل والخارج على الجدران و الأسقف والأسطح الاسمنتية والخشبية , لديه قوة التصاق عالية و مقاومة للاحتكاك .
المواصفات الفنية	
الكثافة	: ١,٢٨ تقريباً .
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 تقريباً , 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 نظيفاً , جافاً خالياً 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:

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 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) :	80	105	102
Dry Film Thickness (micron) :	30	40	35
Temperature	15^oC	25^oC	40^oC
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:

	Air spray / Airless spray		Brush/Roller
Type of Thinner	water		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			

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 .

أملشن ربع لمعة كلاسيك

الوصف	: دهان مائي عالي الجودة مؤسس على مستحلب الأكريليك أملشن.
الخواص والاستعمال	: يستخدم كطبقة نهائية في الداخل والخارج على الجدران و الأسقف والأسطح الاسمنتية 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	: ١١-١٢ متر مربع / لتر عند سماكة ٣٠ 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-Volatile Content	N/A
Consistency	N/A
Theoretical Coverage	11-12 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)	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

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 Quater Gloss Emulsion

PAINT SYSTEM ADVICES

a) For New Sustrates

Ensure cement based and plastered surfaces are dry enough and properly cleaned.
All dirt, 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 ventilation 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

d) Cleaning Solvent

Pure water

A.B.C.C.

Paints

Texture

رشة

رشة جولدن

- الوصف** : تشطيب تكتشرد وسط عالي الجودة مؤسس على مستحلب الكوبوليمر مدعم بجزيئات الرخام الممتازة .
- الخواص والاستعمال** : يستعمل في الداخل والخارج ، يعطي تشطيب دائري متوسط النعومة قليل الاحتفاظ بالغبار ، سهل الاستعمال .
- المواصفات الفنية**
- الكثافة** : ١.٨ تقريباً .
- المواد الصلبة** : ٥٨ % من الوزن .
- معدل الانتشار** : ٠.٥ - ١ كيلوجرام/ م^٢ 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** : غير قابل للاشتعال .
- طريقة الطلاء** : الرولة / مسدس الرش .
- المخفف** : الماء النقي .
- 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

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 Texture

PAINT SYSTEM ADVICES

a) For New Sustrates

Ensure cement based and plastered surfaces are dry enough and properly cleaned.
All dirt, 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 ventilation 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

d) Cleaning Solvent

Pure water

رشة كلاسيك

الوصف	: تشطيب تكتشر عالي الجودة مؤسس على مستحلب الكوبوليمر مدعم بجزيئات الرخام الممتازة .
الخواص والاستعمال	: يستعمل في الداخل والخارج ، يعطي تشطيب دائري بارز ، قليل الاحتفاظ بالغبار خاصية التصاق جيدة ، سهل الاستعمال .
المواصفات الفنية	
الكثافة	: ١,٧٥ تقريباً .
المواد الصلبة	: ٥٥ ٪ من الوزن .
معدل الانتشار	: ١ - ٢ كيلوجرام / م ^٢ 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

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 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 ventilation 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

d) Cleaning Solvent

Pure water

رشة إقتصادي

الوصف	: تشطيب تكتشر عالي الجودة مؤسس على مستحلب الكوبوليمر مدعم بجزيئات الرخام الممتازة .
الخواص والاستعمال	: يستعمل في الداخل والخارج ، يعطي تشطيب دائري بارز ، قليل الاحتفاظ بالغبار خاصية التصاق جيدة ، سهل الاستعمال .
المواصفات الفنية	
الكثافة	: ١,٧٧ تقريباً .
المواد الصلبة	: ٦٠٪ من الوزن .
معدل الانتشار	: ١ - ٢ كيلوجرام / م ^٢ 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

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 Texture

PAINT SYSTEM ADVICES

a) For New Sustrates

Ensure cement based and plastered surfaces are dry enough and properly cleaned.
All dirt, 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 ventilation 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

d) Cleaning Solvent

Pure water

A.B.C.C.

Paints

Graffiato

جرافیاتو

جرافياتو خشن جولدن

- الوصف :** تشطيب تكتشر عالي الجودة مؤسس على مستحلب الأكريليك مدعم بجزيئات الكوارتز مقاوم للظروف القاسية .
- الخواص والاستعمال :** يستعمل في الداخل والخارج ، يعطي تشطيب جميل مقاوم للظروف الجوية الخارجية ، سهل الاستعمال .
- المواصفات الفنية**
- الكثافة :** ١,٨٨ تقريباً .
- المواد الصلبة :** ٧١٪ من الوزن .
- معدل الانتشار :** ٢ - ٣ كيلوجرام / م^٢ 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٪ .
- 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 ceilings.

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

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 Graffiato Profile

PAINT SYSTEM ADVICES

a) For New Sustrates

Ensure cement based and plastered surfaces are dry enough and properly cleaned.
All dirt, 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 ventilation 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

جرافياتو ناعم جولدن

الوصف : تشطيب جرافياتو عالي الجودة مؤسس على مستحلب الأكريليك ناعم وخالي من حبيبات الكوارتز (بدون حصوة) .

الخواص والاستعمال : يستعمل في الداخل والخارج ، يعطي تشطيب جميل مقاوم للظروف الجوية الخارجية ، بالإضافة إلى مقاومته لأشعة الشمس واحتفاظه باللون .

المواصفات الفنية

- الكثافة :** ١,٨٥ تقريباً .
- المواد الصلبة :** ٦٥ % من الوزن .
- معدل الانتشار :** ٢ - ٣ كيلوجرام/م^٢ 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 ceilings.

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.

CHARACTERISTICS

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

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 Fine Graffiato

PAINT SYSTEM ADVICES

a) For New Sustrates

Ensure cement based and plastered surfaces are dry enough and properly cleaned.
All dirt, 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 ventilation 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