



COMPANY PROFILE



COMPANY PROFILE

HỒ SƠ GIỚI THIỆU NĂNG LỰC CÔNG TY

► MỤC LỤC

- 03 Thư ngỏ
- 04 Thông tin công ty
- 05 Lĩnh vực kinh doanh
- 06 Chứng nhận chất lượng
- 08 Tâm nhìn - Sứ mệnh - Giá trị cốt lõi
- 10 Vì sao nên chọn chúng tôi?
- 11 Chính sách chất lượng
- 12 Sơ đồ tổ chức công ty
- 14 Năng lực kinh doanh
- 15 Sơ đồ quản lý chất lượng
- 16 Hình ảnh nhà máy sản xuất
- 17 Năng lực thiết bị máy móc
- 20 Dự án tiêu biểu
- 22 Các tính năng vượt trội
- 24 Hệ thống sản phẩm TEXNO
- 38 Lời cảm ơn




THU NGỎ


Lời đầu tiên CÔNG TY TNHH ĐẦU TƯ VÀ THƯƠNG MẠI TEXNO xin gửi tới Quý khách hàng, Quý đối tác lời chào thân ái, lời chúc sức khỏe và thành công, thịnh vượng!

CÔNG TY TNHH ĐẦU TƯ VÀ THƯƠNG MẠI TEXNO là một trong những đơn vị hàng đầu hoạt động trong lĩnh vực sản xuất sơn và chất phủ bề mặt. Với kinh nghiệm và công nghệ vượt trội, cùng với tư duy đổi mới, sự sáng tạo chúng tôi đã và đang khẳng định được vị thế của mình trên thị trường hiện nay. Chúng tôi đã rất hân hạnh được hợp tác với những chuyên gia công nghệ hàng đầu về ngành sơn và chất phủ bề mặt đến từ Nhật Bản để phát triển dòng sản phẩm sơn và chống thấm mang thương hiệu TEXNO. Cùng nguồn nguyên liệu nhập khẩu từ các tập đoàn hóa chất danh tiếng trên Thế giới như Degussa (Mỹ), Eliokem (Pháp), Dow Chemical (Mỹ), Rohm & Hass (Mỹ), Cray Valley (Malaysia), Nuplex (Australia).

Với phương châm "CÔNG NGHỆ CHO CUỘC SỐNG", Công ty chúng tôi luôn nỗ lực không ngừng vươn lên để trở thành đơn vị cung cấp Sơn, chất chống thấm và phụ gia hàng đầu Việt Nam, đáp ứng mọi nhu cầu của khách hàng, mang đến giải pháp hoàn hảo để bảo vệ và làm đẹp cho các công trình.

Công ty chúng tôi hy vọng rằng, cùng với sự đồng hành của Quý khách hàng, Quý đối tác, chúng ta sẽ tiến đến thành công trong tương lai, xây dựng đất nước Việt Nam ngày càng giàu mạnh. Để thuận lợi cho việc tìm hiểu và lựa chọn, chúng tôi xin gửi đến Quý khách hàng, Quý đối tác bản hồ sơ năng lực với đầy đủ thông tin cơ bản về doanh nghiệp.

Chúng tôi hy vọng nhận được sự hợp tác của Quý khách hàng, Quý đối tác.

Trân trọng!

► THÔNG TIN CÔNG TY

Tên công ty: CÔNG TY TNHH ĐẦU TƯ VÀ THƯƠNG MẠI TEXNO

Tên tiếng Anh: TEXNO INVESTMENT AND TRADING COMPANY LIMITED

Nhà máy sản xuất: Lô 48, KCN Quang Minh, Mê Linh, Hà Nội

Hotline : 0979 572 781

Mã số GPKD: 2500724903

Mã số thuế: 2500724903

Người đại diện: Bà Nguyễn Thị Hằng - Chức vụ: Giám đốc

Email: texnopaint@gmail.com

Website: www.texnopaint.com



► LĨNH VỰC KINH DOANH

Các lĩnh vực mà CÔNG TY TNHH ĐẦU TƯ VÀ THƯƠNG MẠI TEXNO đã và đang tập trung năng lực chuyên môn và nguồn lực tài chính cho các lĩnh vực hoạt động sau:

■ SẢN XUẤT - PHÂN PHỐI SƠN VÀ CHỐNG THẤM CAO CẤP

Sản xuất và phân phối sản phẩm sơn trang trí nội ngoại thất, sơn chống thấm, bột bả mang thương hiệu **TEXNO**. Với kinh nghiệm và công nghệ vượt trội, cùng với tư duy đổi mới, sự sáng tạo chúng tôi đã và đang khẳng định được vị thế của mình trên thị trường hiện nay.

■ TƯ VẤN VÀ THI CÔNG CÁC CÔNG TRÌNH

Tư vấn và thi công sơn bả các công trình dân dụng và công nghiệp. Đáp ứng mọi nhu cầu của khách hàng, mang đến giải pháp hoàn hảo để bảo vệ và làm đẹp cho các công trình.



► CHỨNG NHẬN CHẤT LƯỢNG

ISOCERT
Hài Hòa Cùng Thịnh VượngGIẤY CHỨNG NHẬN
Số 9199302837673-QMSCHỨNG NHẬN HỆ THỐNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG CỦA
CÔNG TY TNHH ĐẦU TƯ VÀ THƯƠNG MẠI TEXNOTrụ sở chính: thôn Ái Văn, xã Sơn Lôi, huyện Bình Xuyên, tỉnh Vĩnh Phúc, Việt Nam.
Nhà máy gia công: Lô 48, KCN Quang Minh, Thị trấn Quang Minh, Huyện Mê Linh, Thành phố Hà Nội, Việt Nam.

Được đánh giá và xác nhận phù hợp với yêu cầu của tiêu chuẩn:

ISO 9001:2015**PHẠM VI CHỨNG NHẬN:**

- Sản xuất và kinh doanh sơn tường dạng nhũ tương;
- Kinh doanh bột bả.

Ngày chứng nhận	: 18.12.2024
Ngày phát hành	: 18.12.2024
Ngày hết hạn	: 17.12.2027
Chi tiết tại quyết định số	: 181224.06/QĐ-ISOCERT

Mã Truy Xuất Chứng Chỉ:
9199302837673

VICAS 067-QMS



ISO 9001:2015



ThS. Vũ Hoàng Tuấn

Tra cứu hiệu lực chứng chỉ tại: <https://isocert.org.vn/tra-cuu-chung-chi-iso>**CÔNG TY CỔ PHẦN CHỨNG NHẬN VÀ GIÁM ĐỊNH QUỐC TẾ ISOCERT**

Số 40 dãy A, Lô 12 KĐT mới Định Công, Phường Định Công, Quận Hoàng Mai, Thành phố Hà Nội

Hotline: 1900.636.538, VPHN: 02473.036.538, VPHCM: 02873.056.538, Email: contacts@isocert.org.vn, Website: <http://isocert.org.vn>

► CHỨNG NHẬN CHẤT LƯỢNG



ISOCERT
Hải Hòa Cung Thịnh Vượng

GIẤY CHỨNG NHẬN

Số 9199302837673-PRO

CHỨNG NHẬN SẢN PHẨM:

Sơn tường dạng nhũ tương loại sơn phủ nội thất và sơn phủ ngoại thất.

(Chi tiết tại phụ lục định kèm)

ĐƯỢC SẢN XUẤT TẠI:

CÔNG TY TNHH ĐẦU TƯ VÀ THƯƠNG MẠI TEXNO

Trụ sở chính: thôn Ái Văn, xã Sơn Lôi, huyện Bình Xuyên, tỉnh Vĩnh Phúc, Việt Nam.

Nhà máy gia công: Lô 48, KCN Quang Minh, Thị trấn Quang Minh, Huyện Mê Linh, Thành phố Hà Nội, Việt Nam.

Được đánh giá và xác nhận phù hợp với yêu cầu của Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia:

QCVN 16:2023/BXD

Phương thức chứng nhận: Phương thức 5 - Thông tư 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012
và Thông tư 02/2017/TT-BKHCN ngày 31/03/2017.

Ngày chứng nhận	: 18.12.2024
Ngày phát hành	: 18.12.2024
Ngày hết hạn	: 17.12.2027
Chi tiết tại quyết định số	: 181224.07/QĐ-ISOCERT



Mã Truy Xuất Chứng Chỉ:
9199302837673



Tra cứu hiệu lực chứng chỉ tại: <http://isocert.org.vn/tra-cuu-chung-chi-iso>

CÔNG TY CỔ PHẦN CHỨNG NHẬN VÀ GIÁM ĐỊNH QUỐC TẾ ISOCERT

Số 40 dãy A, Lô 12 KĐT mới Định Công, Phường Định Công, Quận Hoàng Mai, Thành phố Hà Nội

Hotline: 1900.636.538, VPHN: 02473.036.538, VPHCM: 02873.056.538, Email: contacts@isocert.org.vn, Website: <http://isocert.org.vn>



TÂM NHÌN

Bằng khát vọng tiên phong cùng chiến lược đầu tư - phát triển bền vững, công ty chúng tôi phấn đấu trở thành một nhà sản xuất và phân phối sơn hàng đầu Việt Nam và khu vực.

Chúng tôi mong muốn tạo nên một thương hiệu Việt, thể hiện tầm vóc trí tuệ và niềm tự hào Việt Nam trên trường quốc tế.



SỨ MỆNH

- Đối với khách hàng (Thị trường):** Mang đến giá trị thực trong các sản phẩm, dịch vụ và giải pháp về Sơn và chống thấm với chất lượng đẳng cấp quốc tế và sự am hiểu bản sắc, tính cá nhân hóa tới từng khách hàng và công trình cho người Việt.
- Đối với cổ đông và đối tác:** Đề cao tinh thần hợp tác cùng phát triển với các đối tác và cổ đông; luôn gia tăng các giá trị đầu tư hiệu quả, an toàn và bền vững.
- Đối với nhân viên:** Xây dựng môi trường làm việc chuyên nghiệp, năng động, sáng tạo và nhân văn; Chúng tôi chú trọng đào tạo và phát triển nhân sự, tìm mọi giải pháp gia tăng thu nhập và cơ hội phát triển công bằng cho tất cả nhân viên. Chúng tôi coi trọng yếu tố con người. Đặc biệt là các nhân tài.
- Đối với xã hội:** Hài hòa lợi ích doanh nghiệp với lợi ích xã hội; đóng góp tích cực vào các hoạt động hướng về cộng đồng, thể hiện tinh thần trách nhiệm công dân và niềm tự hào dân tộc. Chúng tôi phát triển một doanh nghiệp xanh, thân thiện với môi trường với tinh thần trách nhiệm cao, tình yêu thương với cộng đồng và xã hội.





GIÁ TRỊ CỐT LỐI

- **Giá trị cốt lõi:** Giá trị cốt lõi tạo nên cốt cách, nhân cách hóa tổ chức, doanh nghiệp. Hàng ngày chúng ta cùng nhau thực hiện và từng bước hình thành văn hóa của công ty chúng tôi.
- **Thân thiện:** Chúng tôi hướng tới các công nghệ xanh, quy trình sản xuất kinh doanh thân thiện với môi trường. Những người trong tổ chức có tình cảm tốt đẹp, đối xử tử tế và thân thiết với nhau. Luôn giữ thái độ chân thành & quan hệ thân thiện giữa các đối tác trong hệ thống.
- **Trách nhiệm:** Công ty chúng tôi luôn chịu trách nhiệm 100% về mình, luôn ý thức cao và nhận trách nhiệm trước mọi lời nói, hành động của mình với đối tác, khách hàng, với tổ chức và cộng đồng xã hội.
- **Hiệu quả:** Mọi hành động của chúng tôi đều hướng tới mục tiêu chung và phụng sự sứ mệnh của tổ chức, luôn ý thức và hướng tới tính hiệu quả cao trong từng suy nghĩ và hành động của mình nhằm phát triển tổ chức. Tính hiệu quả là thước đo và sống còn với chúng tôi.
- **Yêu thương:** Chúng tôi luôn coi trọng lòng biết ơn, sự yêu thương trong tổ chức của mình, trong từng hợp tác với đối tác, khách hàng. Chúng tôi cùng bạn kiến tạo lên những sắc màu của yêu thương cho cuộc sống thịnh vượng và hạnh phúc mỗi ngày.

VÌ SAO NÊN CHỌN CHÚNG TÔI?

Tại TEXNO, chúng tôi lấy nền tảng chất lượng sản phẩm, dịch vụ, hướng tới sự bền vững để cùng phát triển lâu dài với Quý khách hàng, đối tác. Sự khác biệt trong giải pháp của chúng tôi dựa trên 5 yếu tố sau đây:

1

CHÚNG TÔI CÓ KINH NGHIỆM

CÔNG TY TNHH ĐẦU TƯ VÀ THƯƠNG MẠI TEXNO là đơn vị đã nhiều năm kinh nghiệm trong lĩnh vực sản xuất, thi công sơn những dự án nội ngoại thất chung cư, biệt thự, nhà phố, văn phòng hay nhà hàng, khách sạn ...với đội ngũ chuyên gia, kỹ thuật, tay nghề cao, đội ngũ tư vấn viên có chuyên môn, nhiệt tình, chu đáo.

2

CHÚNG TÔI CÓ NHÀ MÁY

Nhà máy sản xuất sơn CÔNG TY TNHH ĐẦU TƯ VÀ THƯƠNG MẠI TEXNO được trang bị thiết bị hiện đại nhập khẩu từ nước ngoài, mang đến những sản phẩm chất lượng tốt nhất, giá thành hợp lý nhất.

Tất cả nguyên vật liệu đều được lựa chọn và kiểm tra nghiêm ngặt trong quá trình thi công.

3

NGUỒN NHÂN LỰC

Sở hữu đội ngũ nhân lực trẻ đầy lòng nhiệt huyết, yêu nghề, được đào tạo bài bản và chuyên sâu tại các trường đại học danh tiếng hàng đầu, những kỹ thuật viên, công nhân có kinh nghiệm lâu năm và tay nghề cao, chúng tôi sẽ mang đến những công trình đẹp và tốt nhất!

4

PHƯƠNG CHÂM LÀM VIỆC

Uy tín: Chúng tôi luôn coi trọng sự uy tín, thực hiện nghiêm ngặt lời hứa của mình về chất lượng.

Coi khách hàng là trọng tâm: Chúng tôi coi sự hài lòng của khách là mục đích lớn nhất và luôn nỗ lực không ngừng cho mục đích đó.

Tâm huyết: Mỗi sản phẩm đều là những đứa con tinh thần và là tâm huyết của CÔNG TY TNHH ĐẦU TƯ VÀ THƯƠNG MẠI TEXNO.

Chuyên nghiệp: Quy trình làm việc chuyên nghiệp, tác phong làm việc chuyên nghiệp.

5

NGUYỄN TẮC HOẠT ĐỘNG CỦA CHÚNG TÔI

Niềm tin của khách hàng chính là ưu tiên số 1 của chúng tôi – bởi có niềm tin, có uy tín với khách hàng thì CÔNG TY TNHH ĐẦU TƯ VÀ THƯƠNG MẠI TEXNO mới có thể tồn tại và phát triển. Chính vì lẽ đó, chúng tôi luôn đặt lợi ích của khách hàng lên trên hết, dốc hết sức mình không ngừng sáng tạo để cho ra đời những sản phẩm tốt nhất và phù hợp nhất với mong muốn của khách hàng.



► CHÍNH SÁCH HOẠT ĐỘNG

» CHẤT LƯỢNG

Tất cả các sản phẩm được sản xuất tại CÔNG TY TNHH ĐẦU TƯ VÀ THƯƠNG MẠI TEXNO luôn đạt chất lượng tốt nhất.

» GIÁ CẢ

Luôn tối ưu mọi chi phí để mang đến giá cả tốt nhất cho khách hàng và đối tác

» PHỤC VỤ

Đặt chất lượng dịch vụ lên hàng đầu, mang đến cho khách hàng và đối tác những sản phẩm tốt nhất, dịch vụ tốt nhất.

» TƯ VẤN

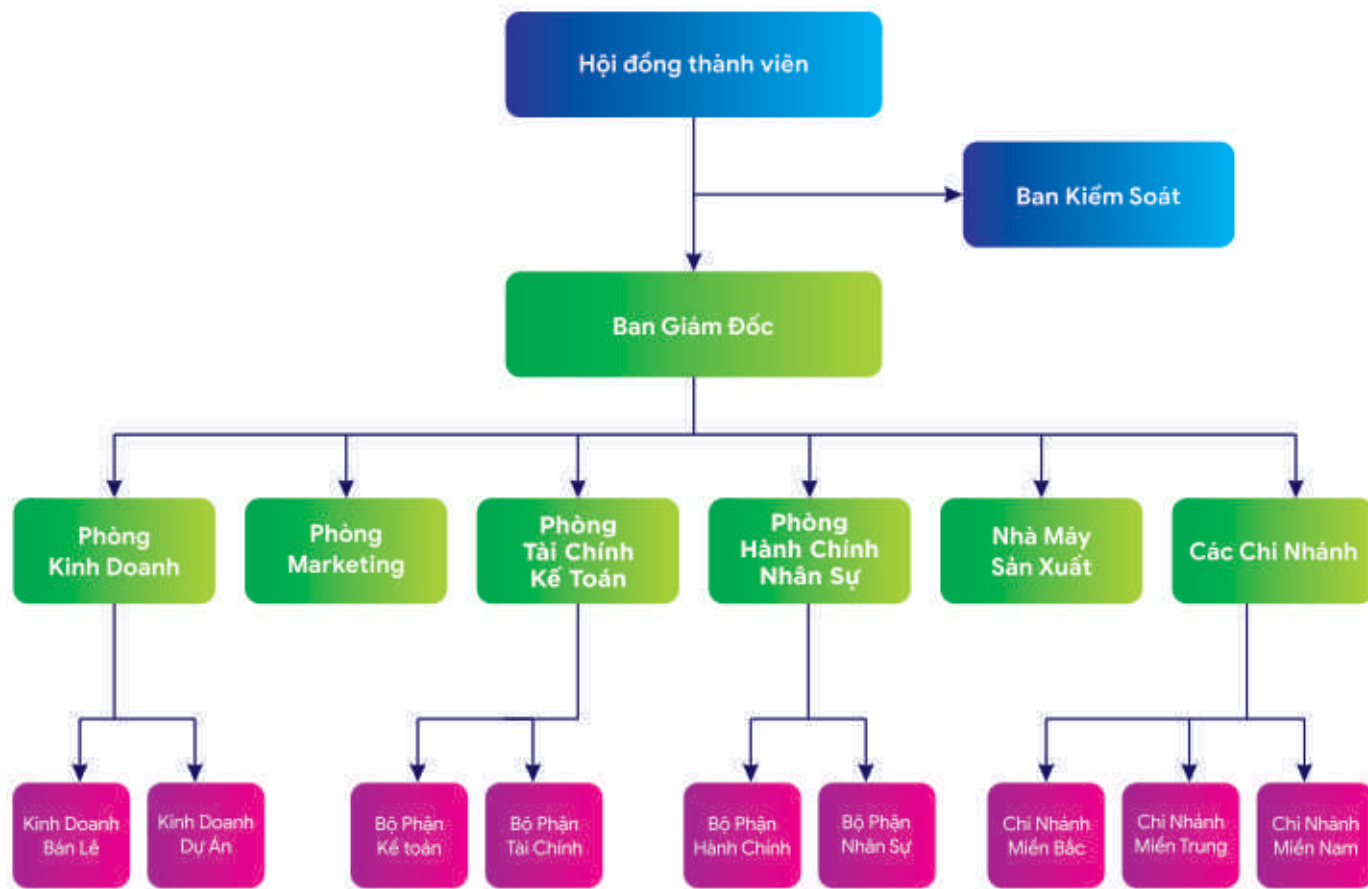
Chúng tôi luôn phục vụ khách hàng với lòng nhiệt tình nhất.

» THỜI GIAN

Chúng tôi đảm bảo tiến độ một cách tối đa và hiệu quả nhất.



SƠ ĐỒ TỔ CHỨC CÔNG TY



"Con người là vốn quý giá nhất của mỗi doanh nghiệp"

CÔNG TY TNHH ĐẦU TƯ VÀ THƯƠNG MẠI TEXNO luôn chú trọng đến yếu tố con người là hàng đầu, khẳng định yếu tố con người đóng vai trò quyết định trong sự phát triển bền vững của Công ty. Chúng tôi luôn tạo điều kiện để nhân viên phát huy hết khả năng và tính sáng tạo của mình. Với đội ngũ kỹ sư giàu kinh nghiệm, nhiệt tình, năng động, công nhân kỹ thuật lành nghề, máy móc thiết bị hiện đại có khả năng cung cấp ra thị trường những sản phẩm chất lượng tốt nhất.

CÔNG TY TNHH ĐẦU TƯ VÀ THƯƠNG MẠI TEXNO áp dụng hệ thống chất lượng ISO 9001:2015 đối với việc tuyển dụng lao động công ty áp dụng các phương thức tuyển dụng năng lực chất lượng cao, bên cạnh đó còn thường xuyên tổ chức các khóa học đào tạo nội bộ cho cán bộ công nhân viên. Đặc biệt công ty cũng cử nhân viên theo học các chương trình đào tạo chính quy nhằm bồi dưỡng nâng cao năng lực chuyên môn.

Theo định kỳ 6 tháng/lần công ty sẽ tổ chức quá trình đánh giá năng lực nhân viên theo hệ thống tiêu chí được nghiên cứu, xây dựng, ban hành dựa trên từng vị trí, chức danh đảm nhiệm. Kết quả đánh giá nhân viên là yếu tố quan trọng cần thiết để hoạch định đào tạo thường xuyên tại từng bộ phận.



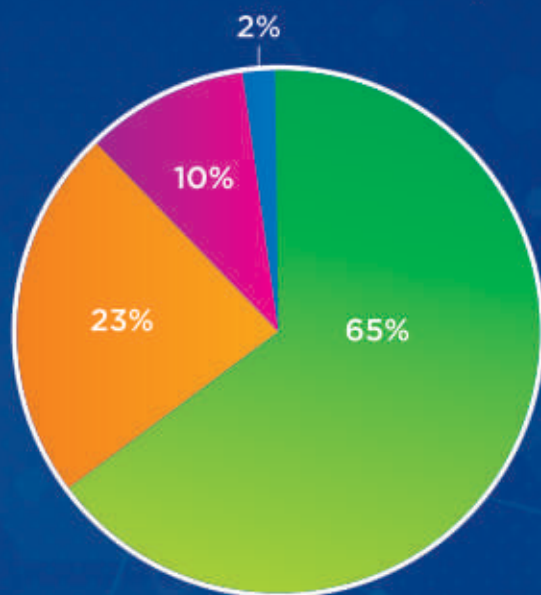
Công ty tổ chức quá trình đánh giá năng lực nhân viên định kỳ 06 tháng/ lần theo hệ thống tiêu chí được nghiên cứu, xây dựng, ban hành dựa trên từng vị trí, chức danh đảm nhận. Kết quả đánh giá nhân viên là yếu tố quan trọng, cần thiết để lập hoạch định đào tạo thường xuyên tại bộ phận. Sau mỗi lần đào tạo, trưởng bộ phận thực hiện đánh giá kết quả đào tạo, hiệu quả đào tạo sẽ được đánh giá sau một thời gian định kỳ thông qua kết quả thực hiện công việc.

Hiện nay cơ cấu

lao động tại công ty được thể hiện như sau:

- ◆ Trình độ cao đẳng, trung cấp và công nhân lành nghề
- ◆ Trình độ đại học
- ◆ Trình độ trên đại học
- ◆ Chuyên gia nước ngoài

BIỂU ĐỒ TRÌNH ĐỘ NGUỒN NHÂN LỰC

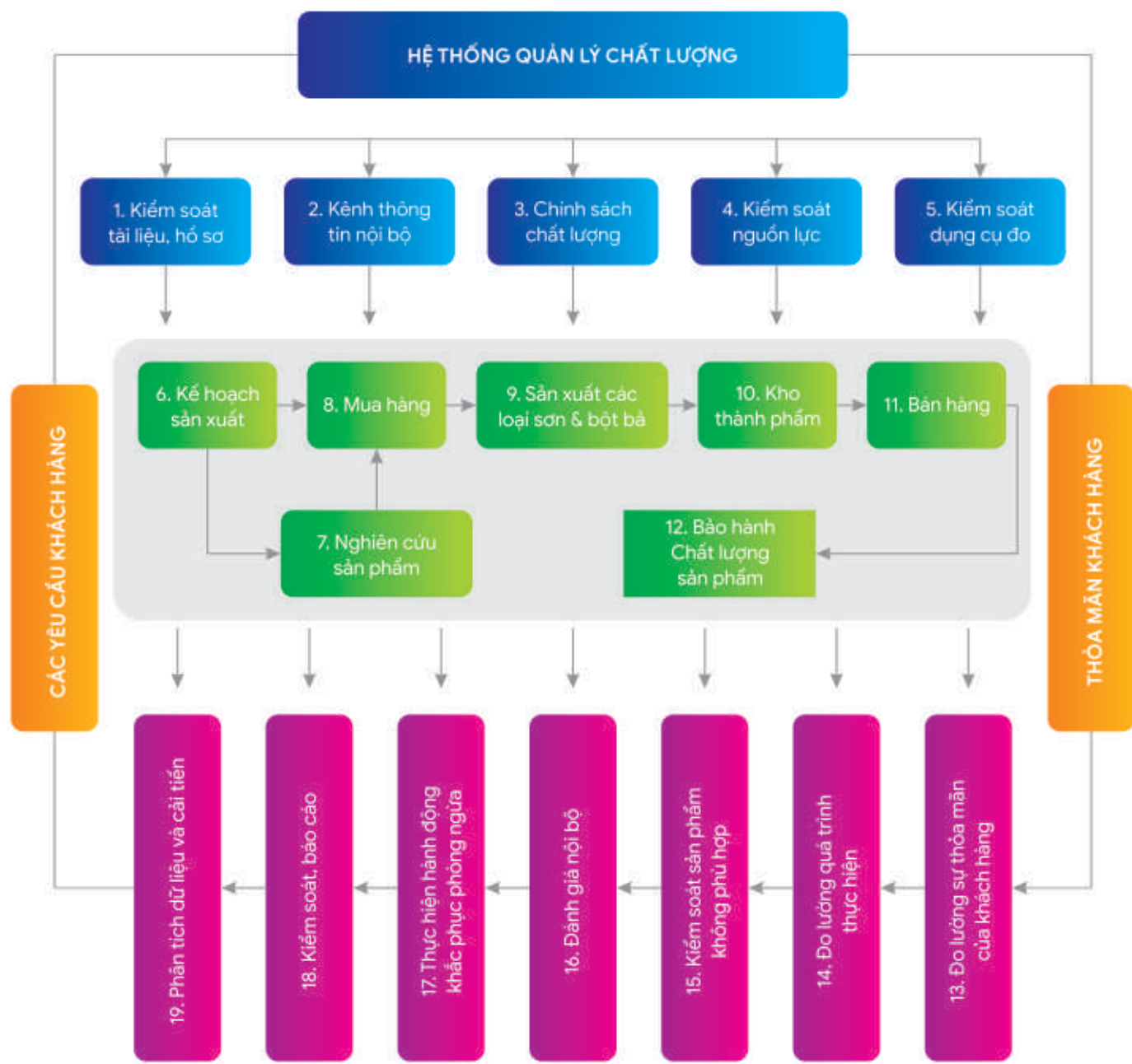


Chúng tôi quan tâm đến đời sống vật chất và đời sống tinh thần của người lao động đảm bảo mức thu nhập cao và ổn định, có cơ hội thăng tiến. Thực hiện đóng toàn bộ bảo hiểm xã hội cho toàn bộ cán bộ công nhân viên trong công ty, đảm bảo lợi ích và tạo niềm tin cho người lao động.

► NĂNG LỰC KINH DOANH



SƠ ĐỒ QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG



► HÌNH ẢNH NHÀ MÁY SẢN XUẤT



► NĂNG LỰC THIẾT BỊ MÁY MÓC



Máy đo pH



Cân phân tích



Cốc đo tỷ trọng



Máy đo độ nhớt



Máy so màu



Thuốc gat độ mịn



Tủ sấy



Máy đo độ ẩm



Máy kiểm tra độ bền thời tiết



Máy khuấy thí nghiệm



Thuốc kéo màng sơn



Quạt mầu sơn TEXNO

NĂNG LỰC MÁY MÓC THIẾT BỊ

MÁY MÓC - THIẾT BỊ PHƯƠNG TIỆN	ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT	SỐ LƯỢNG
Máy phân tán thử nghiệm	5L-3000v/p	3
Máy gia tốc thời tiết QUV		1
Máy đo độ dày của màng ướt	25-2000µm	2
Thước gạt sơn 9cm	100-150µm	3
Thước gạt sơn 15cm	250µm	2
Thiết bị đo tý trọng 100cm ³	100cm ³	2
Thước đo độ mịn 1 rãnh	0-100µm	2
Thước đo độ mịn 2 rãnh	0-100µm	2
Tủ sấy	30°C-45°C	2
Nhiệt kế	0-100°C	4
Nhiệt kế thủy ngân	0-100°C	3
Kính hiển vi	80-400	3
Máy nén khí	10kg/cm ³	2
Bộ rây chuẩn	325,450,500,635 Mesh	1
Bộ quả cân chuẩn	1g-1000g	3
Cân điện tử	0-200g	3
Cân điện tử	0-2000g	3
Thiết bị thử độ bám dính	0-22 N/mm ²	2
Thiết bị đo độ bền và đập	1615N, 20-100kg/cm	2
Thiết bị đo độ san phẳng và độ chệch	70-300m	2
Thiết bị đo độ ẩm	0-100%	2
Thiết bị trải sơn	350	1
Máy đo màu BYK		2
Máy đo độ bóng BYK		2
Máy đo độ nhớt Brookfield	100-40000CP	2

NĂNG LỰC MÁY MÓC THIẾT BỊ

MÁY MÓC - THIẾT BỊ PHƯƠNG TIỆN	ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT	SỐ LƯỢNG
Máy phân tán DHD HFD30	50-1500V/P; 1500 kg/h	3
Máy phân tán DHD HFD50	50-1500V/P; 1500 kg/h	6
Máy pha loãng Letdow	7.5 - 15kw; 48v/p; 5-10m ³	8
Máy pha màu DHD - TR	135v/p; 800kg/h	15
Máy bơm màng	30L/P; 10m ³ /h	3
Hệ thống thiết bị lọc nước R.O	100m ³ /ngày	2
Hệ thống thiết bị nén khí	10kg/cm ³ ; 50Hp	3
Hệ thống thiết bị làm lạnh trung gian	12°C	3
Thiết bị phun cao áp	5Hp; P=12 bar	5
Máy in phun	220V; 150 đơn vị/h	2
Xe nâng	3000kg	5
Tank 1 lớp	500-1500L	6
Tank 2 lớp làm lạnh	1500-2500L	6
Máy đo độ nhớt	0-150 KU	2
Cân điện tử	2000kg	3
Cân đồng hồ	5-60kg	10
Thiết bị nâng	1000-3000kg	5
Cân bàn	500kg	3
Máy trộn bột bã	5000kg/h	3
Máy đo độ nhớt KU	0-150KU	2
Máy đo PH	0-14	2
Máy đo phản quang		1
Máy đo độ bền chà rửa màng sơn	371000v/p	2
Máy đo độ mài mòn màng sơn		2
Máy đo độ dày màng sơn	25-2000μ	2

► DỰ ÁN TIÊU BIỂU



Tòa nhà văn phòng CITYLAND



Khu đô thị Mỹ Đình - Hà Nội



Biệt thự liền kề Kiến Hưng Luxury



Biệt thự Park City



Chung cư Ruby Tower

► DỰ ÁN TIÊU BIỂU



Cao ốc Vincom Quận 1 - TP. HCM



Cao ốc EVERRICH - TP. HCM



Bệnh viện VINMEC - Hà Nội



Khu đô thị Linh Đàm - Hà Nội



Biệt thự An Vượng villa Dương Nội



TEXNO
TECHNOLOGY FOR LIFE



► CÁC TÍNH NĂNG VƯỢT TRỘI CỦA SƠN TEXNO

01**TÍNH BỀN LÂU**

Sơn cho ngoài trời trên 8 năm, trong nhà trên 10 năm, có loại sơn và chống thấm bền đến 12 năm.

02**TÍNH KINH TẾ**

Sơn cho độ phủ cao, 1kg có thể sơn 8-10m²(2 lớp) và không phải sơn lại nhiều lần, màng sơn bao bọc làm tăng tuổi thọ cho các công trình xây dựng.

03**TÍNH HIỆN ĐẠI**

Có nhiều chủng loại trong sơn TEXNO, có thể tự làm sạch, tự rửa trôi bụi bẩn sau những trận mưa rào, làm sơn sẽ mới trở lại như mới.

04**TÍNH CHỐNG THẤM**

Màng sơn không ngấm nước, ngăn cản nước từ ngoài vào. Loại sơn chống thấm TEXNO có độ bền 20-30 năm, làm tăng khả năng chống nứt cho bê tông.

05**TÍNH THÂN THIỆN MÔI TRƯỜNG**

Sơn không độc hại, không cháy nổ vì dung môi là nước, không dùng các hóa chất độc, không sử dụng chì, thuỷ ngân và các chất độc hại khác.

06**TÍNH CO GIÃN**

Sơn có tính co giãn cao, không nứt khi có chấn động nhẹ, có khả năng chịu mài mòn, chịu nước, ứng dụng tốt cho các khu vực như bãi đỗ xe, sàn nhà, khu vui chơi, bể bơi...

07**TÍNH NHIỆT ĐỚI HÓA**

Sản phẩm TEXNO đã được nhiệt đới hóa hoàn toàn, đặc biệt phù hợp với khí hậu nóng ẩm, khắc nghiệt của Việt Nam và các nước khí hậu nhiệt đới. Đây là đặc tính ưu việt nổi trội so với các hãng khác.



THÀNH PHẦN CẤU TẠO

Titanium Dioxide, Calcium Carbonate, Kaolin, Polymer Acrylic

ĐIỀU KIỆN THI CÔNG

- Chuẩn bị bề mặt: Tường phải được xử lý trước khi sơn, tất cả các bề mặt sơn phải sạch và khô, độ ẩm của bề mặt dưới 16% theo máy đo độ ẩm Protimeter hay bề mặt tường khô từ 21 đến 28 ngày trong điều kiện bình thường. Tường không bám bụi, dầu mỡ, phải loại bỏ lớp sơn cũ bị bong. Nếu bề mặt được sơn bị rêu mốc phải diệt hết rêu mốc.
- Thi công: Dùng cọ, rulo hoặc máy phun sơn.
- Làm sạch: Rửa dụng cụ với nước sạch ngay sau khi sử dụng.
- Bảo quản: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát. Đặt thùng sơn ở vị trí thẳng đứng, an toàn, đậy chặt nắp. Dùng ngay sau khi mở nắp.

ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

Loại sơn: Kháng kiềm

Màu sắc: Trắng

Độ phủ lý thuyết: 7 - 9m²/kg/lớp (đã pha loãng)

Pha sơn: Với tỉ lệ không quá 10% nước sạch. Khuấy kỹ trước khi sơn.

Thời gian khô: Khô bề mặt trong vòng 30 phút, sơn lớp kế tiếp sau 2 giờ.

ALKALI SEALER INTERIOR

SƠN LÓT KHÁNG KIỀM NỘI THẤT CAO CẤP

Sơn lót kháng kiềm nội thất cao cấp là loại sơn đã được nhiệt đới hóa, có khả năng kháng kiềm, kháng nấm mốc, tăng độ bền màu cho lớp sơn phủ, độ phủ cao, dễ thi công, bề mặt láng mịn, tăng độ bóng và định mức cho lớp sơn phủ trang trí tiếp theo. Không cháy, không độc hại, không chứa chì, thủy ngân và các hóa chất độc hại khác, an toàn với người thi công và sử dụng.

HỆ THỐNG SƠN ĐỀ NGHỊ

Bột bả 1-2 lớp:

Bột bả nội thất cao cấp TEXNO

Sơn lót 2 lớp:

Sơn lót kháng kiềm nội thất cao cấp TEXNO

Sơn phủ 2 lớp:

Sơn phủ nội thất TEXNO

AN TOÀN - BẢO QUẢN

- Tránh để nơi có thức ăn, thức uống, vật nuôi và tránh xa tầm tay trẻ em.
- Trong trường hợp có tiếp xúc với mắt, rửa mắt bằng nước sạch và đến trung tâm y tế để được điều trị kịp thời.
- Để loại bỏ sơn bắn lên da, rửa bằng xà phòng hoặc các chất rửa được chỉ định.
- Nên thi công ở nơi thoáng khí và sử dụng dụng cụ cá nhân thích hợp nếu cần thiết.
- Không đổ sơn ra cống rãnh và các nguồn nước.
- Trong trường hợp bị đổ sơn, cần thu gom bằng đất hoặc cát.

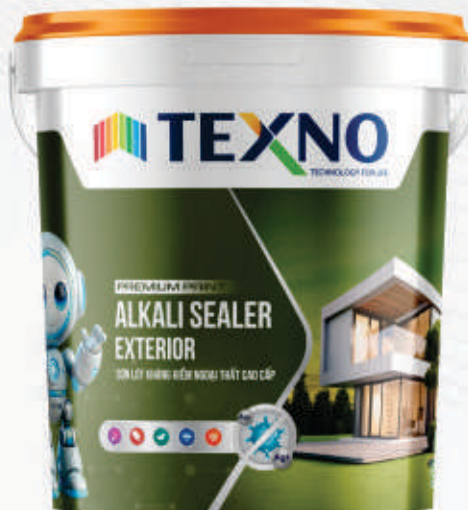


36 THÁNG

HẠN SỬ DỤNG

TN-LN02

MÃ SẢN PHẨM



ALKALI SEALER EXTERIOR

SƠN LÓT KHÁNG KIỂM NGOẠI THẤT CAO CẤP

Sơn lót kháng kiềm ngoại thất cao cấp là loại sơn đã được nhiệt đới hóa, có khả năng kháng kiềm, kháng nấm mốc vượt trội, tăng độ bền màu cho lớp sơn phủ, độ phủ cao, dễ thi công, bề mặt láng mịn, tăng độ bóng và định mức cho lớp sơn phủ trang trí tiếp theo. Không cháy, không độc hại, không chứa chì, thủy ngân và các hóa chất độc hại khác, an toàn với người thi công và sử dụng.

THÀNH PHẦN CẤU TẠO

Titanium Dioxide, Calcium Carbonate, Kaolin, Polymer Acrylic

ĐIỀU KIỆN THI CÔNG

- Chuẩn bị bề mặt: Tường phải được xử lý trước khi sơn, tất cả các bề mặt sơn phải sạch và khô, độ ẩm của bề mặt dưới 16% theo máy đo độ ẩm Protimeter hay bề mặt tường khô từ 21 đến 28 ngày trong điều kiện bình thường. Tường không bám bụi, dầu mỡ, phải loại bỏ lớp sơn cũ bị bong. Nếu bề mặt được sơn bị rêu mốc phải diệt hết rêu mốc.
- Thi công: Dùng cọ, rulo hoặc máy phun sơn.
- Làm sạch: Rửa dụng cụ với nước sạch ngay sau khi sử dụng.
- Bảo quản: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát. Đặt thùng sơn ở vị trí thẳng đứng, an toàn,远离 chật nắp. Dùng ngay sau khi mở nắp.

ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

Loại sơn: Kháng kiềm

Màu sắc: Trắng

Độ phủ lý thuyết: 6 - 8m²/kg/lớp (đã pha loãng)

Pha sơn: Với tỉ lệ không quá 10% nước sạch. Khuấy kỹ trước khi sơn.

Thời gian khô: Khô bề mặt trong vòng 30 phút, sơn lớp kế tiếp sau 2 giờ.

HỆ THỐNG SƠN ĐỀ NGHỊ

Bột bả 1-2 lớp:

Bột bả ngoại thất cao cấp TEXNO

Sơn lót 2 lớp:

Sơn lót kháng kiềm ngoại thất cao cấp TEXNO

Sơn phủ 2 lớp:

Sơn phủ ngoại thất TEXNO

AN TOÀN - BẢO QUẢN

- Tránh để nơi có thức ăn, thức uống, vật nuôi và tránh xa tầm tay trẻ em.
- Trong trường hợp có tiếp xúc với mắt, rửa mắt bằng nước sạch và đến trung tâm y tế để được điều trị kịp thời.
- Để loại bỏ sơn bắn lên da, rửa bằng xà phòng hoặc các chất rửa được chỉ định.
- Nên thi công ở nơi thoáng khí và sử dụng dụng cụ cá nhân thích hợp nếu cần thiết.
- Không đổ sơn ra cống rãnh và các nguồn nước.
- Trong trường hợp bị đổ sơn, cần thu gom bằng đất hoặc cát.



36 THÁNG
HẠN SỬ DỤNG

TN-LG01
MÃ SẢN PHẨM



UNDER COAT SƠN LÓT KHÁNG KIỀM NỘI THẤT

Sơn lót kháng kiềm nội thất là loại sơn đã được nhiệt đới hóa, có khả năng che phủ hiệu quả, kháng nấm mốc, tăng độ bền màu cho lớp sơn phủ, độ phủ cao, dễ thi công, bề mặt láng mịn và định mức cho lớp sơn phủ trang trí tiếp theo. Không cháy, không độc hại, không chứa chi, thủy ngân và các hóa chất độc hại khác, an toàn với người thi công và sử dụng.

THÀNH PHẦN CẤU TẠO

Titanium Dioxide, Calcium Carbonate, Kaolin, Polymer Acrylic

ĐIỀU KIỆN THI CÔNG

- Chuẩn bị bề mặt: Tường phải được xử lý trước khi sơn, tất cả các bề mặt sơn phải sạch và khô, độ ẩm của bề mặt dưới 16% theo máy đo độ ẩm Protimeter hay bề mặt tường khô từ 21 đến 28 ngày trong điều kiện bình thường. Tường không bám bụi, dầu mỡ, phải loại bỏ lớp sơn cũ bị bong. Nếu bề mặt được sơn bị rêu mốc phải diệt hết rêu mốc.
- Thi công: Dùng cọ, rulo hoặc máy phun sơn.
- Làm sạch: Rửa dụng cụ với nước sạch ngay sau khi sử dụng.
- Bảo quản: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát. Đặt thùng sơn ở vị trí thẳng đứng, an toàn, đặc chật nắp. Dùng ngay sau khi mở nắp.

ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

Loại sơn: Kháng kiềm

Màu sắc: Trắng

Độ phủ lý thuyết: 6 - 8m²/kg/lớp (đã pha loãng)

Pha sơn: Với tỉ lệ không quá 10% nước sạch. Khuấy kỹ trước khi sơn.

Thời gian khô: Khô bề mặt trong vòng 30 phút, sơn lớp kế tiếp sau 2 giờ.

HỆ THỐNG SƠN ĐỀ NGHỊ

Bột bả 1-2 lớp:

Bột bả nội thất cao cấp TEXNO

Sơn lót 2 lớp:

Sơn lót kháng kiềm nội thất TEXNO

Sơn phủ 2 lớp:

Sơn phủ nội thất TEXNO

AN TOÀN - BẢO QUẢN

- Tránh để nơi có thức ăn, thức uống, vật nuôi và tránh xa tầm tay trẻ em.
- Trong trường hợp có tiếp xúc với mắt, rửa mắt bằng nước sạch và đến trung tâm y tế để được điều trị kịp thời.
- Để loại bỏ sơn bắn lên da, rửa bằng xà phòng hoặc các chất rửa được chỉ định.
- Nên thi công ở nơi thoáng khí và sử dụng dụng cụ cá nhân thích hợp nếu cần thiết.
- Không đổ sơn ra cống rãnh và các nguồn nước.
- Trong trường hợp bị đổ sơn, cần thu gom bằng đất hoặc cát.



36 THÁNG
HẠN SỬ DỤNG

TN-LN01
MÃ SẢN PHẨM



ALL IN ONE INTERIOR PAINT

Sơn nội thất ALL IN ONE là loại sơn có khả năng tạo bề mặt nhẵn mịn, sản phẩm đã được nghiên cứu nhiệt đới hóa hoàn toàn phù hợp với điều kiện khí hậu nhiệt đới, phù hợp với bề mặt ngoại thất tất cả các công trình xây dựng. Màng sơn láng mịn, kháng kiềm, chống nấm mốc, che phủ hiệu quả, không độc hại, không chứa chì, thủy ngân và các chất độc hại khác. An toàn cho người thi công và người sử dụng.

THÀNH PHẦN CẤU TẠO

Titanium Dioxide, Calcium Carbonate, Kaolin, Polymer Acrylic 100% ...

ĐIỀU KIỆN THI CÔNG

- Chuẩn bị bề mặt: Tường phải được xử lý trước khi sơn, tất cả các bề mặt sơn phải sạch và khô, độ ẩm của bề mặt dưới 16% theo máy đo độ ẩm Protimeter hay bề mặt tường khô từ 21 đến 28 ngày trong điều kiện bình thường. Tường không bám bụi, dầu mỡ, phải loại bỏ lớp sơn cũ bị bong. Nếu bề mặt được sơn bị rêu mốc phải diệt hết rêu mốc.
- Thi công: Dùng cọ, rulo hoặc máy phun sơn.
- Làm sạch: Rửa dụng cụ với nước sạch ngay sau khi sử dụng.
- Bảo quản: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát. Đặt thùng sơn ở vị trí thẳng đứng, an toàn,远离 chật nắp. Dùng ngay sau khi mở nắp.

ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

Loại sơn: Mịn

Màu sắc: Theo bảng màu và quạt màu

Độ phủ lý thuyết: 6 - 8m²/kg/lớp (đã pha loãng)

Pha sơn: Với tỉ lệ không quá 10% nước sạch. Khuấy kỹ trước khi sơn.

Thời gian khô: Khô bề mặt trong vòng 30 phút, sơn lớp kế tiếp sau 2 giờ.

HỆ THỐNG SƠN ĐỀ NGHỊ

Bột bả 1-2 lớp:

Bột bả nội thất cao cấp TEXNO

Sơn lót 2 lớp:

Sơn lót kháng kiềm nội thất TEXNO

Sơn phủ 2 lớp:

Sơn phủ nội thất TEXNO

AN TOÀN - BẢO QUẢN

- Tránh để nơi có thức ăn, thức uống, vật nuôi và tránh xa tầm tay trẻ em.
- Trong trường hợp có tiếp xúc với mắt, rửa mắt bằng nước sạch và đến trung tâm y tế để được điều trị kịp thời.
- Để loại bỏ sơn bắn lên da, rửa bằng xà phòng hoặc các chất rửa được chỉ định.
- Nên thi công ở nơi thoáng khí và sử dụng dụng cụ cá nhân thích hợp nếu cần thiết.
- Không đổ sơn ra cống rãnh và các nguồn nước.
- Trong trường hợp bị đổ sơn, cần thu gom bằng đất hoặc cát.



36 THÁNG

HẠN SỬ DỤNG



SUPER GLOSS SƠN SIÊU BÓNG NỘI THẤT CAO CẤP

Sơn siêu bóng nội thất cao cấp là loại sơn có khả năng tạo bề mặt siêu bóng đẹp, sản phẩm đã được nghiên cứu nhiệt đới hóa hoàn toàn phù hợp với điều kiện khí hậu nhiệt đới. Màng sơn siêu bóng đẹp, chống nấm mốc, lau chùi hiệu quả, màu sắc tươi đẹp, không độc hại, không chứa chi, thủy ngân và các chất độc hại khác. An toàn cho người thi công và người sử dụng.

THÀNH PHẦN CẤU TẠO

Titanium Dioxide, Calcium Carbonate, Kaolin, Polymer Acrylic 100% ...

ĐIỀU KIỆN THI CÔNG

- Chuẩn bị bề mặt: Tường phải được xử lý trước khi sơn, tất cả các bề mặt sơn phải sạch và khô, độ ẩm của bề mặt dưới 16% theo máy đo độ ẩm Protimeter hay bề mặt tường khô từ 21 đến 28 ngày trong điều kiện bình thường. Tường không bám bụi, dầu mỡ, phải loại bỏ lớp sơn cũ bị bong. Nếu bề mặt được sơn bị rêu mốc phải diệt hết rêu mốc.
- Thi công: Dùng cọ, rulo hoặc máy phun sơn.
- Làm sạch: Rửa dụng cụ với nước sạch ngay sau khi sử dụng.
- Bảo quản: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát. Đặt thùng sơn ở vị trí thẳng đứng, an toàn, đặc chật nắp. Dùng ngay sau khi mở nắp.

ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

Loại sơn: Siêu bóng

Màu sắc: Theo bảng màu và quạt màu (có màu trắng)

Độ phủ lý thuyết: 11 - 13m²/kg/lớp (đã pha loãng)

Pha sơn: Với tỉ lệ không quá 10% nước sạch. Khuấy kỹ trước khi sơn.

Thời gian khô: Khô bề mặt trong vòng 30 phút, sơn lớp kế tiếp sau 2 giờ.

HỆ THỐNG SƠN ĐỀ NGHỊ

Bột bả 1-2 lớp:

Bột bả nội thất cao cấp TEXNO

Sơn lót 2 lớp:

Sơn lót kháng kiềm nội thất cao cấp TEXNO

Sơn phủ 2 lớp:

Sơn siêu bóng nội thất cao cấp TEXNO

AN TOÀN - BẢO QUẢN

- Tránh để nơi có thức ăn, thức uống, vật nuôi và tránh xa tầm tay trẻ em.
- Trong trường hợp có tiếp xúc với mắt, rửa mắt bằng nước sạch và đến trung tâm y tế để được điều trị kịp thời.
- Để loại bỏ sơn bắn lên da, rửa bằng xà phòng hoặc các chất rửa được chỉ định.
- Nên thi công ở nơi thoáng khí và sử dụng dụng cụ cá nhân thích hợp nếu cần thiết.
- Không đổ sơn ra cống rãnh và các nguồn nước.
- Trong trường hợp bị đổ sơn, cần thu gom bằng đất hoặc cát.



36 THÁNG
HẠN SỬ DỤNG

TN-PN04
MÃ SẢN PHẨM



SUPER SEMI GLOSS

SƠN BÓNG NỘI THẤT CAO CẤP ÁNH NGỌC TRAI

Sơn bóng nội thất cao cấp ánh ngọc trai là loại sơn có khả năng tạo bề mặt bóng đẹp, sản phẩm đã được nghiên cứu nhiệt đới hóa hoàn toàn phù hợp với điều kiện khí hậu nhiệt đới. Màng sơn bóng đẹp, chống nấm mốc, lau chùi hiệu quả, màu sắc tươi đẹp, không độc hại, không chứa chì, thủy ngân và các chất độc hại khác. An toàn cho người thi công và người sử dụng.

THÀNH PHẦN CẤU TẠO

Titanium Dioxide, Calcium Carbonate, Kaolin, Polymer Acrylic 100% ...

ĐIỀU KIỆN THI CÔNG

- Chuẩn bị bề mặt: Tường phải được xử lý trước khi sơn, tất cả các bề mặt sơn phải sạch và khô, độ ẩm của bề mặt dưới 16% theo máy đo độ ẩm Protimeter hay bề mặt tường khô từ 21 đến 28 ngày trong điều kiện bình thường. Tường không bám bụi, dầu mỡ, phải loại bỏ lớp sơn cũ bị bong. Nếu bề mặt được sơn bị rêu mốc phải diệt hết rêu mốc.
- Thi công: Dùng cọ, rulo hoặc máy phun sơn.
- Làm sạch: Rửa dụng cụ với nước sạch ngay sau khi sử dụng.
- Bảo quản: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát. Đặt thùng sơn ở vị trí thẳng đứng, an toàn,远离 chật nắp. Dùng ngay sau khi mở nắp.

ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

Loại sơn: Bóng

Màu sắc: Theo bảng màu và quạt màu (có màu trắng)

Độ phủ lý thuyết: 10 - 12m²/kg/lớp (đã pha loãng)

Pha sơn: Với tỉ lệ không quá 10% nước sạch. Khuấy kỹ trước khi sơn.

Thời gian khô: Khô bề mặt trong vòng 30 phút, sơn lớp kế tiếp sau 2 giờ.

HỆ THỐNG SƠN ĐỀ NGHỊ

Bột bả 1-2 lớp:

Bột bả nội thất cao cấp TEXNO

Sơn lót 2 lớp:

Sơn lót kháng kiềm nội thất cao cấp TEXNO

Sơn phủ 2 lớp:

Sơn bóng nội thất cao cấp ánh ngọc trai TEXNO

AN TOÀN - BẢO QUẢN

- Tránh để nơi có thức ăn, thức uống, vật nuôi và tránh xa tầm tay trẻ em.
- Trong trường hợp có tiếp xúc với mắt, rửa mắt bằng nước sạch và đến trung tâm y tế để được điều trị kịp thời.
- Để loại bỏ sơn bắn lên da, rửa bằng xà phòng hoặc các chất rửa được chỉ định.
- Nên thi công ở nơi thoáng khí và sử dụng dụng cụ cá nhân thích hợp nếu cần thiết.
- Không đổ sơn ra cống rãnh và các nguồn nước.
- Trong trường hợp bị đổ sơn, cần thu gom bằng đất hoặc cát.



36 THÁNG
HẠN SỬ DỤNG

TN-PN03
MÃ SẢN PHẨM



EASY WASH

SƠN NỘI THẤT LAU CHÙI HIỆU QUẢ

Sơn nội thất lau chùi hiệu quả là loại sơn cao cấp bóng mờ hệ nước có khả năng chùi rửa rất cao chuyên dùng để hoàn thiện, trang trí các bề mặt vữa trát, xi măng, bê tông, thạch cao...nội thất công trình với nhiều màu sắc phong phú, hiện đại và tinh tế, sử dụng thích hợp cho các công trình có yêu cầu thẩm mỹ cao.

THÀNH PHẦN CẤU TẠO

Titanium Dioxide, Calcium Carbonate, Kaolin, Polymer Acrylic 100% ...

ĐIỀU KIỆN THI CÔNG

- Chuẩn bị bề mặt: Tường phải được xử lý trước khi sơn, tất cả các bề mặt sơn phải sạch và khô, độ ẩm của bề mặt dưới 16% theo máy đo độ ẩm Protimeter hay bề mặt tường khô từ 21 đến 28 ngày trong điều kiện bình thường. Tường không bám bụi, dầu mỡ, phải loại bỏ lớp sơn cũ bị bong. Nếu bề mặt được sơn bị rêu mốc phải diệt hết rêu mốc.
- Thi công: Dùng cọ, rulo hoặc máy phun sơn.
- Làm sạch: Rửa dụng cụ với nước sạch ngay sau khi sử dụng.
- Bảo quản: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát. Đặt thùng sơn ở vị trí thẳng đứng, an toàn, đặc chật nắp. Dùng ngay sau khi mở nắp.

ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

Loại sơn: Mờ

Màu sắc: Theo bảng màu và quạt màu (có màu trắng)

Độ phủ lý thuyết: 7 - 9m²/kg/lớp (đã pha loãng)

Pha sơn: Với tỉ lệ không quá 10% nước sạch. Khuấy kỹ trước khi sơn.

Thời gian khô: Khô bề mặt trong vòng 30 phút, sơn lớp kế tiếp sau 2 giờ.

HỆ THỐNG SƠN ĐỀ NGHỊ

Bột bả 1-2 lớp:

Bột bả nội thất cao cấp TEXNO

Sơn lót 2 lớp:

Sơn lót kháng kiềm nội thất cao cấp TEXNO

Sơn phủ 2 lớp:

Sơn nội thất lau chùi hiệu quả TEXNO

AN TOÀN - BẢO QUẢN

- Tránh để nơi có thức ăn, thức uống, vật nuôi và tránh xa tầm tay trẻ em.
- Trong trường hợp có tiếp xúc với mắt, rửa mắt bằng nước sạch và đến trung tâm y tế để được điều trị kịp thời.
- Để loại bỏ sơn bắn lên da, rửa bằng xà phòng hoặc các chất rửa được chỉ định.
- Nên thi công ở nơi thoáng khí và sử dụng dụng cụ cá nhân thích hợp nếu cần thiết.
- Không đổ sơn ra cống rãnh và các nguồn nước.
- Trong trường hợp bị đổ sơn, cần thu gom bằng đất hoặc cát.



36 THÁNG
HẠN SỬ DỤNG

TN-PN02
MÃ SẢN PHẨM



SUPER COVER

SƠN MỊN NỘI THẤT CAO CẤP

Sơn mịn nội thất cao cấp là loại sơn có khả năng tạo bề mặt nhẵn mịn, sản phẩm đã được nghiên cứu nhiệt dời hóa hoàn toàn phù hợp với điều kiện khí hậu nhiệt đới, phù hợp với bề mặt ngoại thất tất cả các công trình xây dựng. Màng sơn láng mịn, chống nấm mốc, che phủ hiệu quả, không độc hại, không chứa chì, thủy ngân và các chất độc hại khác. An toàn cho người thi công và người sử dụng.

THÀNH PHẦN CẤU TẠO

Titanium Dioxide, Calcium Carbonate, Kaolin, Polymer Acrylic 100% ...

ĐIỀU KIỆN THI CÔNG

- Chuẩn bị bề mặt: Tường phải được xử lý trước khi sơn, tất cả các bề mặt sơn phải sạch và khô, độ ẩm của bề mặt dưới 16% theo máy đo độ ẩm Protimeter hay bề mặt tường khô từ 21 đến 28 ngày trong điều kiện bình thường. Tường không bám bụi, dầu mỡ, phải loại bỏ lớp sơn cũ bị bong. Nếu bề mặt được sơn bị rêu mốc phải diệt hết rêu mốc.
- Thi công: Dùng cọ, rulo hoặc máy phun sơn.
- Làm sạch: Rửa dụng cụ với nước sạch ngay sau khi sử dụng.
- Bảo quản: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát. Đặt thùng sơn ở vị trí thẳng đứng, an toàn,远离 chật nắp. Dùng ngay sau khi mở nắp.

ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

Loại sơn: Mịn

Màu sắc: Theo bảng màu và quạt màu (có màu trắng)

Độ phủ lý thuyết: 6 - 8m²/kg/lớp (đã pha loãng)

Pha sơn: Với tỉ lệ không quá 10% nước sạch. Khuấy kỹ trước khi sơn.

Thời gian khô: Khô bề mặt trong vòng 30 phút, sơn lớp kế tiếp sau 2 giờ.

HỆ THỐNG SƠN ĐỀ NGHỊ

Bột bả 1-2 lớp:

Bột bả nội thất cao cấp TEXNO

Sơn lót 2 lớp:

Sơn lót kháng kiềm nội thất cao cấp TEXNO

Sơn phủ 2 lớp:

Sơn mịn nội thất cao cấp TEXNO

AN TOÀN - BẢO QUẢN

- Tránh để nơi có thức ăn, thức uống, vật nuôi và tránh xa tầm tay trẻ em.
- Trong trường hợp có tiếp xúc với mắt, rửa mắt bằng nước sạch và đến trung tâm y tế để được điều trị kịp thời.
- Để loại bỏ sơn bắn lên da, rửa bằng xà phòng hoặc các chất rửa được chỉ định.
- Nên thi công ở nơi thoáng khí và sử dụng dụng cụ cá nhân thích hợp nếu cần thiết.
- Không đổ sơn ra cống rãnh và các nguồn nước.
- Trong trường hợp bị đổ sơn, cần thu gom bằng đất hoặc cát.



36 THÁNG
HẠN SỬ DỤNG

TN-PN01
MÃ SẢN PHẨM



WHITE PRO

SƠN SIÊU TRẮNG TRẦN CAO CẤP

Sơn siêu trắng trần cao cấp được cấu tạo chính là keo Acrylic copolymer, là loại sơn chuyên dùng để thi công cho bề mặt trần xi măng nội thất. Sơn có độ trắng sáng rất cao, màng sơn siêu mịn, bám dính tốt, chống nấm mốc, kháng khuẩn tối ưu, chống ố vàng, dễ thi công, an toàn với người sử dụng.

THÀNH PHẦN CẤU TẠO

Titanium Dioxide, Calcium Carbonate, Kaolin, Polymer Acrylic 100% ...

ĐIỀU KIỆN THI CÔNG

- Chuẩn bị bề mặt: Tường phải được xử lý trước khi sơn, tất cả các bề mặt sơn phải sạch và khô, độ ẩm của bề mặt dưới 16% theo máy đo độ ẩm Protimeter hay bề mặt tường khô từ 21 đến 28 ngày trong điều kiện bình thường. Tường không bám bụi, dầu mỡ, phải loại bỏ lớp sơn cũ bị bong. Nếu bề mặt được sơn bị rêu mốc phải diệt hết rêu mốc.
- Thi công: Dùng cọ, rulo hoặc máy phun sơn.
- Làm sạch: Rửa dụng cụ với nước sạch ngay sau khi sử dụng.
- Bảo quản: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát. Đặt thùng sơn ở vị trí thẳng đứng, an toàn, đậy chặt nắp. Dùng ngay sau khi mở nắp.

ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

Loại sơn: Mịn

Màu sắc: Siêu trắng

Độ phủ lý thuyết: 6 - 8m²/kg/lớp (đã pha loãng)

Pha sơn: Với tỉ lệ không quá 10% nước sạch. Khuấy kỹ trước khi sơn.

Thời gian khô: Khô bề mặt trong vòng 30 phút, sơn lớp kế tiếp sau 2 giờ.

HỆ THỐNG SƠN ĐỀ NGHỊ

Bột bả 1-2 lớp:

Bột bả nội thất cao cấp TEXNO

Sơn lót 2 lớp:

Sơn lót kháng kiềm nội thất cao cấp TEXNO

Sơn phủ 2 lớp:

Sơn siêu trắng trần cao cấp TEXNO

AN TOÀN - BẢO QUẢN

- Tránh để nơi có thức ăn, thức uống, vật nuôi và tránh xa tầm tay trẻ em.
- Trong trường hợp có tiếp xúc với mắt, rửa mắt bằng nước sạch và đến trung tâm y tế để được điều trị kịp thời.
- Để loại bỏ sơn bắn lên da, rửa bằng xà phòng hoặc các chất rửa được chỉ định.
- Nên thi công ở nơi thoáng khí và sử dụng dụng cụ cá nhân thích hợp nếu cần thiết.
- Không đổ sơn ra cống rãnh và các nguồn nước.
- Trong trường hợp bị đổ sơn, cần thu gom bằng đất hoặc cát.



36 THÁNG
HẠN SỬ DỤNG

TN-PW01
MÃ SẢN PHẨM



UV HIGH SHIELD

SƠN SIÊU BÓNG NGOẠI THẤT CAO CẤP

Sơn siêu bóng ngoại thất cao cấp là sản phẩm sơn phủ ngoại thất siêu bóng Nano, được áp dụng công nghệ mới siêu bền sử dụng keo Acrylic copolymer, với bộ sưu tập hàng nghìn màu, chống bám bẩn, chống thấm vượt trội, chống rêu mốc, chống bong tróc, kháng tia UV, chống nóng hiệu quả, chống phai màu, không độc hại, không chứa chì, thủy ngân và các hóa chất độc hại khác, an toàn với người thi công và sử dụng.

THÀNH PHẦN CẤU TẠO

Titanium Dioxide, Calcium Carbonate, Kaolin, Polymer Acrylic 100%, hoạt chất chống UV

ĐIỀU KIỆN THI CÔNG

- Chuẩn bị bề mặt: Tường phải được xử lý trước khi sơn, tất cả các bề mặt sơn phải sạch và khô, độ ẩm của bề mặt dưới 16% theo máy đo độ ẩm Protimeter hay bề mặt tường khô từ 21 đến 28 ngày trong điều kiện bình thường. Tường không bám bụi, dầu mỡ, phải loại bỏ lớp sơn cũ bị bong. Nếu bề mặt được sơn bị rêu mốc phải diệt hết rêu mốc.
- Thi công: Dùng cọ, rulo hoặc máy phun sơn.
- Làm sạch: Rửa dụng cụ với nước sạch ngay sau khi sử dụng.
- Bảo quản: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát. Đặt thùng sơn ở vị trí thẳng đứng, an toàn,远离 chật nắp. Dùng ngay sau khi mở nắp.

ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

Loại sơn: Siêu bóng

Màu sắc: Theo bảng màu và quạt màu (có màu trắng)

Độ phủ lý thuyết: 12 - 14m²/kg/lớp (đã pha loãng)

Pha sơn: Với tỉ lệ không quá 10% nước sạch. Khuấy kỹ trước khi sơn.

Thời gian khô: Khô bề mặt trong vòng 30 phút, sơn lớp kế tiếp sau 2 giờ.

HỆ THỐNG SƠN ĐỀ NGHỊ

Bột bả 1-2 lớp:

Bột bả ngoại thất cao cấp TEXNO

Sơn lót 2 lớp:

Sơn lót kháng kiềm ngoại thất cao cấp TEXNO

Sơn phủ 2 lớp:

Sơn siêu bóng ngoại thất cao cấp TEXNO

AN TOÀN - BẢO QUẢN

- Tránh để nơi có thức ăn, thức uống, vật nuôi và tránh xa tầm tay trẻ em.
- Trong trường hợp có tiếp xúc với mắt, rửa mắt bằng nước sạch và đến trung tâm y tế để được điều trị kịp thời.
- Để loại bỏ sơn bắn lên da, rửa bằng xà phòng hoặc các chất rửa được chỉ định.
- Nên thi công ở nơi thoáng khí và sử dụng dụng cụ cá nhân thích hợp nếu cần thiết.
- Không đổ sơn ra cống rãnh và các nguồn nước.
- Trong trường hợp bị đổ sơn, cần thu gom bằng đất hoặc cát.



36 THÁNG
HẠN SỬ DỤNG

TN-PG03
MÃ SẢN PHẨM



TOP GUARD

SƠN BÓNG NGOẠI THẤT CAO CẤP

Sơn bóng ngoại thất cao cấp là loại sơn nước Acrylic cho màng sơn bóng lộng lẫy, được sử dụng ngoài nhà, phù hợp với khí hậu nhiệt đới gió mùa, bề mặt bóng lộng lẫy, chống nấm mốc hiệu quả, chịu chì rỉ sét tối đa, chống thấm nước, dễ sử dụng đạt hiệu quả cao cho việc trang trí ngoại thất.

THÀNH PHẦN CẤU TẠO

Titanium Dioxide, Calcium Carbonate, Kaolin, Polymer Acrylic 100%, hoạt chất chống UV

ĐIỀU KIỆN THI CÔNG

- Chuẩn bị bề mặt: Tường phải được xử lý trước khi sơn, tất cả các bề mặt sơn phải sạch và khô, độ ẩm của bề mặt dưới 16% theo máy đo độ ẩm Protimeter hay bề mặt tường khô từ 21 đến 28 ngày trong điều kiện bình thường. Tường không bám bụi, dầu mỡ, phải loại bỏ lớp sơn cũ bị bong. Nếu bề mặt được sơn bị rêu mốc phải diệt hết rêu mốc.
- Thi công: Dùng cọ, rulo hoặc máy phun sơn.
- Làm sạch: Rửa dụng cụ với nước sạch ngay sau khi sử dụng.
- Bảo quản: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát. Đặt thùng sơn ở vị trí thẳng đứng, an toàn, đặc chật nắp. Dùng ngay sau khi mở nắp.

ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

Loại sơn: Bóng

Màu sắc: Theo bảng màu và quạt màu (có màu trắng)

Độ phủ lý thuyết: 11 - 13m²/kg/lớp (đã pha loãng)

Pha sơn: Với tỉ lệ không quá 10% nước sạch. Khuấy kỹ trước khi sơn.

Thời gian khô: Khô bề mặt trong vòng 30 phút, sơn lớp kế tiếp sau 2 giờ.

HỆ THỐNG SƠN ĐỀ NGHỊ

Bột bả 1-2 lớp:

Bột bả nội thất cao cấp TEXNO

Sơn lót 2 lớp:

Sơn lót kháng kiềm nội thất cao cấp TEXNO

Sơn phủ 2 lớp:

Sơn bóng ngoại thất cao cấp TEXNO

AN TOÀN - BẢO QUẢN

- Tránh để nơi có thức ăn, thức uống, vật nuôi và tránh xa tầm tay trẻ em.
- Trong trường hợp có tiếp xúc với mắt, rửa mắt bằng nước sạch và đến trung tâm y tế để được điều trị kịp thời.
- Để loại bỏ sơn bắn lên da, rửa bằng xà phòng hoặc các chất rửa được chỉ định.
- Nên thi công ở nơi thoáng khí và sử dụng dụng cụ cá nhân thích hợp nếu cần thiết.
- Không đổ sơn ra cống rãnh và các nguồn nước.
- Trong trường hợp bị đổ sơn, cần thu gom bằng đất hoặc cát.



36 THÁNG
HẠN SỬ DỤNG

TN-PG02
MÃ SẢN PHẨM



SMOOTH EXTERIOR

SƠN MỊN NGOẠI THẤT CAO CẤP

Sơn mịn ngoại thất cao cấp là loại sơn có khả năng tạo bề mặt nhẵn mịn, sản phẩm đã được nghiên cứu nhiệt dới hóa hoàn toàn phù hợp với điều kiện khí hậu nhiệt đới, phù hợp với bề mặt ngoại thất tất cả các công trình xây dựng. Màng sơn láng mịn, chống nấm mốc, che phủ hiệu quả, không độc hại, không chứa chì, thủy ngân và các chất độc hại khác. An toàn cho người thi công và người sử dụng.

THÀNH PHẦN CẤU TẠO

Titanium Dioxide, Calcium Carbonate, Kaolin, Polymer Acrylic 100%, hoạt chất chống UV

ĐIỀU KIỆN THI CÔNG

- Chuẩn bị bề mặt: Tường phải được xử lý trước khi sơn, tất cả các bề mặt sơn phải sạch và khô, độ ẩm của bề mặt dưới 16% theo máy đo độ ẩm Protimeter hay bề mặt tường khô từ 21 đến 28 ngày trong điều kiện bình thường. Tường không bám bụi, dầu mỡ, phải loại bỏ lớp sơn cũ bị bong. Nếu bề mặt được sơn bị rêu mốc phải diệt hết rêu mốc.
- Thi công: Dùng cọ, rulo hoặc máy phun sơn.
- Làm sạch: Rửa dụng cụ với nước sạch ngay sau khi sử dụng.
- Bảo quản: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát. Đặt thùng sơn ở vị trí thẳng đứng, an toàn,远离 chật nắp. Dùng ngay sau khi mở nắp.

ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

Loại sơn: Mịn

Màu sắc: Theo bảng màu và quạt màu (có màu trắng)

Độ phủ lý thuyết: 6.5 - 8.5m²/kg/lớp (đã pha loãng)
Pha sơn: Với tỉ lệ không quá 10% nước sạch. Khuấy kỹ trước khi sơn.

Thời gian khô: Khô bề mặt trong vòng 30 phút, sơn lớp kế tiếp sau 2 giờ.

HỆ THỐNG SƠN ĐỀ NGHỊ

Bột bả 1-2 lớp:

Bột bả ngoại thất cao cấp TEXNO

Sơn lót 2 lớp:

Sơn lót kháng kiềm ngoại thất cao cấp TEXNO

Sơn phủ 2 lớp:

Sơn mịn ngoại thất cao cấp TEXNO

AN TOÀN - BẢO QUẢN

- Tránh để nơi có thức ăn, thức uống, vật nuôi và tránh xa tầm tay trẻ em.
- Trong trường hợp có tiếp xúc với mắt, rửa mắt bằng nước sạch và đến trung tâm y tế để được điều trị kịp thời.
- Để loại bỏ sơn bắn lên da, rửa bằng xà phòng hoặc các chất rửa được chỉ định.
- Nên thi công ở nơi thoáng khí và sử dụng dụng cụ cá nhân thích hợp nếu cần thiết.
- Không đổ sơn ra cống rãnh và các nguồn nước.
- Trong trường hợp bị đổ sơn, cần thu gom bằng đất hoặc cát.



36 THÁNG
HẠN SỬ DỤNG

TN-PN01
MÃ SẢN PHẨM



PROTECT

SƠN CHỐNG THẤM PHA XI MĂNG

Sơn chống thấm pha xi măng là chất chống thấm đặc biệt có cấu tạo từ nhựa Styrene Acrylic dùng để pha với xi măng, sử dụng công nghệ chống thấm tiên tiến nhất, có khả năng chống thấm thông minh: Ngăn không cho nước thấm từ bên ngoài vào, đồng thời hơi ẩm bên trong tường vẫn có thể thoát ra ngoài theo những kẽ hở giữa các phần tử nhằm chống thấm hiệu quả và tăng độ bền tối đa cho bề mặt xi măng.

THÀNH PHẦN CẤU TẠO

Nhựa Acrylic, nhựa Silicon, nước, bột khoáng, chất làm đặc, chất chống thấm đặc...

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

- Bề mặt mới phải loại bỏ bụi, cát là nguyên nhân làm giảm độ bám dính. Nếu là bề mặt cũ thì cần cạo sạch rêu mốc, các lớp sơn cũ, dầu mỡ và các phần đã bị lão hóa. Trám các khe nứt trước khi thi công PROTECT.

Dụng cụ thi công: Dùng chổi cọ hoặc rulo

Pha trộn theo tỉ lệ: 10 kg xi măng + 10 kg chống thấm PROTECT + 4 kg nước sạch. Trộn xi măng với nước trước, khuấy đều cho hết vón cục sau đó mới đổ sơn vào trộn đều trước khi sử dụng.

Sơn phải được thi công từ 2 đến 3 lớp phủ hoàn thiện, mỗi lớp cách nhau 2 - 3 giờ.

Khi trộn PROTECT vào với xi măng phải dùng hết trong vòng 2 giờ, sau thời gian đó hiệu quả chống thấm sẽ giảm do đó nên trộn vừa đủ dùng.

- Thi công: Dùng cọ, rulo hoặc máy phun sơn.
- Làm sạch: Rửa dụng cụ với nước sạch ngay sau khi sử dụng.
- Bảo quản: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát. Đặt thùng sơn ở vị trí thẳng đứng, an toàn, dày chật nắp. Dùng ngay sau khi mở nắp.

ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

Loại sơn: Chống thấm đa năng

Màu sắc: Trắng trước khi trộn xi măng

Độ phủ lý thuyết: 6 - 8m²/kg/lớp (đã pha loãng)

Pha sơn: Với tỉ lệ không quá 10% nước sạch. Khuấy kỹ trước khi sơn.

Thời gian khô: Khô bề mặt trong vòng 30 phút, sơn lớp kế tiếp sau 2 giờ.

AN TOÀN - BẢO QUẢN

- Tránh để nơi có thức ăn, thức uống, vật nuôi và tránh xa tầm tay trẻ em.
- Trong trường hợp có tiếp xúc với mắt, rửa mắt bằng nước sạch và đến trung tâm y tế để được điều trị kịp thời.
- Để loại bỏ sơn bắn lên da, rửa bằng xà phòng hoặc các chất rửa được chỉ định.
- Nên thi công ở nơi thoáng khí và sử dụng dụng cụ cá nhân thích hợp nếu cần thiết.
- Không đổ sơn ra cống rãnh và các nguồn nước.
- Trong trường hợp bị đổ sơn, cần thu gom bằng đất hoặc cát.



36 THÁNG

HẠN SỬ DỤNG

TN-CT02

MÃ SẢN PHẨM



COLOR SHIELD

SƠN CHỐNG THẤM MÀU CAO CẤP

Sơn chống thấm màu cao cấp thế hệ mới là loại sơn chống thấm màu đặc biệt, có độ thẩm thấu với cốt tường sâu và chắc không gây bong tróc trong nhiều năm, kháng nước tuyệt đối, màu sắc bền đẹp. Sử dụng hiệu quả cho các bề mặt bê tông hoặc xi măng-cát tại các vị trí như tường đứng. Độ bền của sản phẩm đã được khẳng định thông qua các thí nghiệm trong nhiều năm, cho chất lượng tốt.

THÀNH PHẦN CẤU TẠO

Titanium Dioxide, Calcium Carbonate, Kaolin, Polymer Acrylic 100% có tính chịu kiềm, chất chống thấm silicones. Nhựa Pure Acrylic 100%, nhựa PUD đặc biệt cao cấp, hoạt chất chống chịu tia UV tốt, hoạt chất chống sự lão hóa mảng sơn.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

- Chuẩn bị bề mặt: Tường phải được xử lý trước khi sơn, tất cả các bề mặt sơn phải sạch và khô, độ ẩm của bề mặt dưới 16% theo máy đo độ ẩm Protimeter hay bề mặt tường khô từ 21 đến 28 ngày trong điều kiện bình thường. Tường không bám bụi, dầu mỡ, phải loại bỏ lớp sơn cũ bị bong. Nếu bề mặt được sơn bị rêu mốc phải diệt hết rêu mốc.
- Thi công: Dùng cọ, rulo hoặc máy phun sơn.
- Làm sạch: Rửa dụng cụ với nước sạch ngay sau khi sử dụng.
- Bảo quản: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát. Đặt thùng sơn ở vị trí thẳng đứng, an toàn, đầy chật nắp. Dùng ngay sau khi mở nắp.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

Độ cứng sơn chống thấm màu đạt tuyệt đối sau 2 ngày, vì vậy, đối với bề mặt chỉ bơm nước sử dụng sau 2 ngày kể từ thời điểm thi công xong. Thi công sơn chống thấm màu trực tiếp lên bề mặt bê tông hoặc vữa xi măng cát. Đối với các vết rạn nứt rất nhỏ có thể quét 3 lớp sơn chống thấm màu. Sơn chống thấm màu có thể chống thấm áp lực ngược nhẹ. Vì vậy, đối với các tường hầm, bể ngầm, chân tường, rất cần thiết thi công 3 lớp để đảm bảo chất lượng công trình.

HỆ THỐNG SƠN ĐỀ NGHỊ

Loại sơn: Chống thấm màu
Màu sắc: Theo bảng màu
Độ phủ lý thuyết: 5.5 - 6.4m²/kg/lớp (đã pha loãng)
Pha sơn: Với tỉ lệ không quá 10% nước sạch. Khuấy kỹ trước khi sơn.
Thời gian khô: Kho bế mặt trong vòng 30 phút, sơn lớp kế tiếp sau 2 giờ.

AN TOÀN - BẢO QUẢN

- Tránh để nơi có thức ăn, thức uống, vật nuôi và tránh xa tầm tay trẻ em.
- Trong trường hợp có tiếp xúc với mắt, rửa mắt bằng nước sạch và đến trung tâm y tế để được điều trị kịp thời.
- Để loại bỏ sơn bắn lên da, rửa bằng xà phòng hoặc các chất rửa được chỉ định.
- Nên thi công ở nơi thoáng khí và sử dụng dụng cụ cá nhân thích hợp nếu cần thiết.
- Không đổ sơn ra cống rãnh và các nguồn nước.
- Trong trường hợp bị đổ sơn, cần thu gom bằng đất hoặc cát.



36 THÁNG
HẠN SỬ DỤNG

TN-CT01
MÃ SẢN PHẨM



► LỜI CẢM ƠN

Công ty chúng tôi xin trân trọng gửi tới Quý khách hàng, đối tác những lời tri ân sâu sắc và chân thành nhất đối với sự tin tưởng, hợp tác và hỗ trợ quý báu của Quý vị đối với CÔNG TY TNHH ĐẦU TƯ VÀ THƯƠNG MẠI TEXNO trong suốt thời gian qua.

Được sự ủng hộ, tin tưởng của Quý khách hàng cùng sự nỗ lực không ngừng nghỉ của chúng tôi, thời gian qua CÔNG TY TNHH ĐẦU TƯ VÀ THƯƠNG MẠI TEXNO đã đạt được những thành quả rất đáng tự hào, thể hiện ở sự tăng trưởng liên tục và phát triển vững chắc. Với doanh nghiệp chúng tôi, tài sản và giá trị lớn nhất chính là lòng tin, là sự ủng hộ của Quý khách hàng, đối tác với những sản phẩm, dịch vụ, cũng như đối với mối quan hệ hợp tác hiệu quả và chân thành mà chúng tôi luôn dành cho khách hàng.

Kính chúc Quý khách hàng, đối tác nhiều sức khỏe, hạnh phúc, thành công và thịnh vượng. CÔNG TY TNHH ĐẦU TƯ VÀ THƯƠNG MẠI TEXNO luôn mong muốn được đồng hành và sẵn sàng phục vụ Quý khách hàng, đối tác trên con đường phát triển mạnh mẽ và vững vàng của mình.

Thank You!



TEXNO

TECHNOLOGY FOR LIFE