

//// TERRACO[®]



Stone Coating

The House of Scandinavian Finishing Materials

TERRALITE FINE

Đá cẩm thạch, từ thời La Mã, là biểu tượng phản ánh sự giàu có và gu thẩm mỹ cao. Terralite Fine, được tạo ra từ những mảnh đá cẩm thạch có màu sắc tự nhiên được phân loại mịn được kết dính trong một loại nhựa thể hệ mới trong suốt, tạo ra vẻ ngoài tương tự như ‘Đá hoa cương được trang trí’ tự nhiên. Nó là một lớp phủ đá cẩm thạch tự nhiên trang trí, đặc biệt và bền, được sử dụng như một sản phẩm thay thế hiệu quả về chi phí cho đá cẩm thạch tự nhiên. Nó được thiết kế chủ yếu cho bề mặt ngoại thất nhằm thỏa mãn những yêu cầu kiến trúc đặc biệt nhất.

TÍNH NĂNG & ƯU ĐIỂM

- Chống va đập và mài mòn tuyệt vời.
- Chất lượng linh động vượt trội.
- Khả năng chống chịu thời tiết và tia cực tím tuyệt vời.
- Đặc tính làm khô nhanh ở cả nhiệt độ thấp và cao.
- Cho phép bề mặt thoát khí. (ASTM E96)
- Gốc nước và thân thiện với môi trường

ỨNG DỤNG

- Được thiết kế chủ yếu để sử dụng ngoại thất, nhưng thường được sử dụng nội thất trên các cột và tường đặc trưng.
- Có thể được thi công cho bê tông, vữa xi măng, bê tông nhẹ, tấm sợi xi măng, vữa phun cũng như tấm tường thạch cao.
- Được sử dụng để mô phỏng ‘Đá hoa cương được mài’ tự nhiên.
- Để sử dụng rộng rãi trên các biệt thự tư nhân, khách sạn và khu nghỉ dưỡng, khu phức hợp thương mại, trung tâm bán lẻ, tòa nhà cao tầng và hơn thế nữa.
- Lý tưởng cho Terraco EIFS.

THÔNG TIN KỸ THUẬT

Chuẩn bị bề mặt:

Chuẩn bị lớp nền bằng cách loại bỏ tất cả các chất lỏng và vụn. Sau đó trám trét vào những nơi cần thiết. Đảm bảo rằng bề mặt sạch, khô.

Thi công mới

Lăn một lớp Terraco P Primer White và để khô. Lăn một lớp Terraco Terralite Undercoat và để khô. Thi công trát vữa Terraco Terralite Fine tạo hoa văn và màu sắc theo mẫu kiến trúc đã được phê duyệt.

Sửa chữa, cải tạo

Bảo vệ tất cả các khu vực lân cận không bị che phủ. Tất cả các vết nứt, khoảng trống và hư hỏng cần được sửa chữa bằng chất trám trét thích hợp. Chuẩn bị bằng cách loại bỏ tất cả sơn lỏng và bong tróc, dầu mỡ và bụi bẩn. Xác định các khu vực tiếp xúc chính một cách thích hợp. Tiến hành như đối với thi công bề mặt mới.

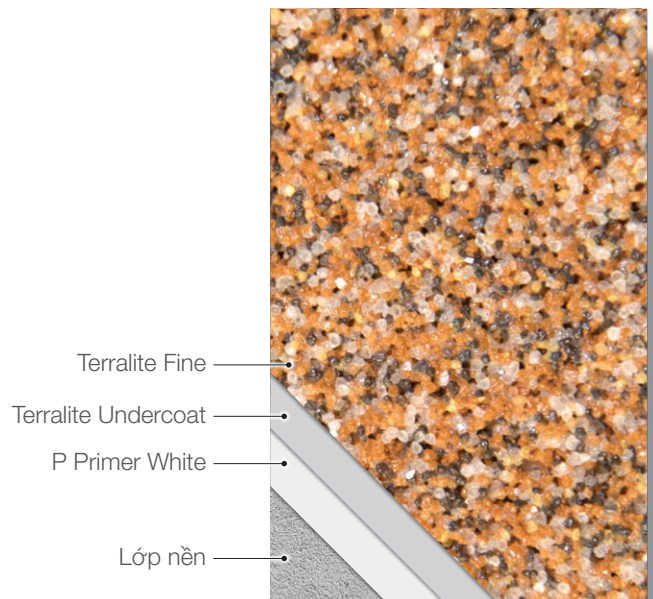
Terralite Fine - định mức thi công

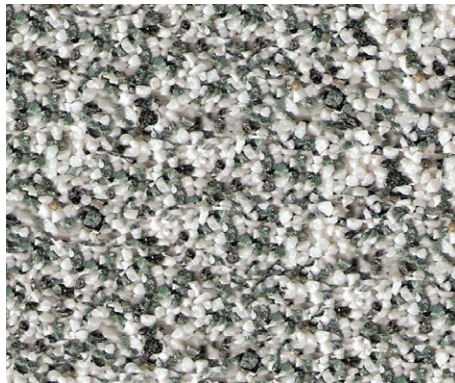
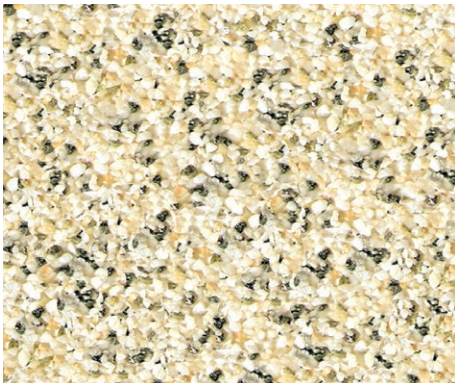
Đối với bề mặt nền gốc xi măng, tấm sợi xi măng

| | |
|---------------------|----------------------------|
| P Primer White | 0.15-0.2 kg/m ² |
| Terralite Undercoat | 0.2-0.3 kg/m ² |
| Terralite Fine | 2.5-3.5 kg/m ² |



Recommended for:

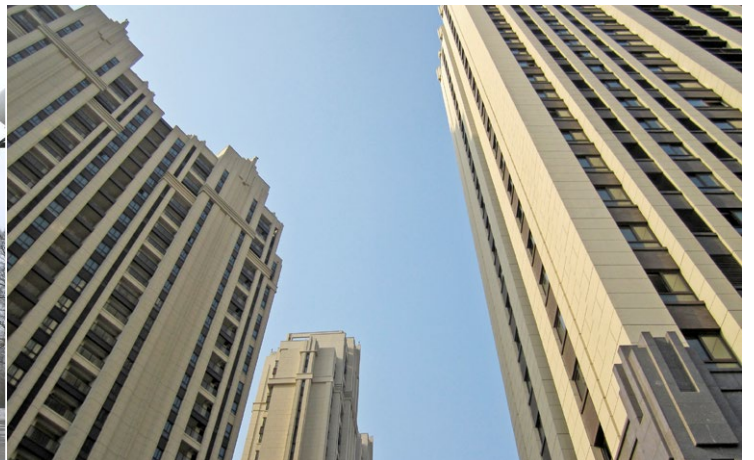




Colour: Available in a bespoke range of colours.



Triumphal Arch, Blagoveshchensk, Russia



Longfor Li City, Shanghai, China



Exhibition & Conference Palace, Ashgabat, Turkmenistan

TERRALITE STONE

Đá là biểu tượng của cường độ và độ bền. Tương tự như vậy, Terralite Stone là một loại đá acrylic tạo hiệu ứng bên ngoài thất với các đặc tính chống chịu thời tiết tuyệt vời. Terralite kết hợp việc sử dụng các cốt liệu đá tự nhiên được thiết kế để thi công phun tạo ra vẻ ngoài của ‘Đá hoa cương hoàn thiện’. Lớp sơn phủ mô phỏng đá này ngày nay trở nên phổ biến vì nó nhằm mục đích sử dụng các vật liệu tái chế mà nếu không sẽ bị lãng phí.

TÍNH NĂNG & ƯU ĐIỂM

- Khả năng chống chịu thời tiết và tia cực tím tuyệt vời.
- Tính linh hoạt vượt trội.
- Chống va đập và mài mòn tuyệt vời.
- Đặc tính khô nhanh ở cả nhiệt độ thấp và cao.
- Cho phép bề mặt thoát hơi. (ASTM E96)
- Gốc nước thân thiện với môi trường.

ỨNG DỤNG

- Được thiết kế chủ yếu để sử dụng ngoài thất, nhưng thường được sử dụng nội thất trên các cột và tường đặc trưng.
- Có thể được thi công cho bê tông, vữa xi măng, bê tông nhẹ, tấm sợi xi măng, vữa phun cũng như tấm tường thạch cao.
- Được sử dụng để mô phỏng ‘Đá hoa cương được mài’ tự nhiên.
- Được sử dụng rộng rãi trên các tòa nhà chính phủ, khu phức hợp thương mại, cơ sở giáo dục.
- Lý tưởng cho Terraco EIFS.

THÔNG TIN KỸ THUẬT

Chuẩn bị bề mặt:

Chuẩn bị lớp nền bằng cách loại bỏ tất cả các chất lỏng và vụn. Sau đó trám trét vào những nơi cần thiết. Đảm bảo rằng bề mặt sạch, khô.

Thi công mới

Lăn một lớp Terraco P Primer White và để khô. Lăn một lớp Terraco Terralite Undercoat và để khô. Thi công trát vữa Terraco Terralite Stone tạo hoa văn và màu sắc theo mẫu kiến trúc đã được phê duyệt.

Sửa chữa, cải tạo

Bảo vệ tất cả các khu vực lân cận không bị che phủ. Tất cả các vết nứt, khoảng trống và hư hỏng cần được sửa chữa bằng chất trám trét thích hợp. Chuẩn bị bằng cách loại bỏ tất cả sơn lỏng và bong tróc, dầu mỡ và bụi bẩn. Xác định các khu vực tiếp xúc chính một cách thích hợp. Tiến hành như đối với thi công bề mặt mới.

Terralite Stone - guideline spread rates

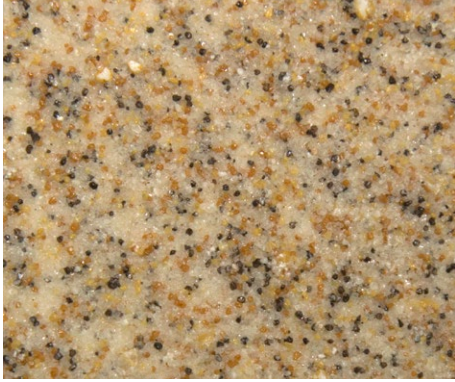
Onto cementitious substrate, cement fibre board

| | |
|---------------------|----------------------------|
| P Primer White | 0.15-0.2 kg/m ² |
| Terralite Undercoat | 0.2-0.3 kg/m ² |
| Terralite Stone | 2.5-3.5 kg/m ² |



Recommended for:





Colour: Available in a bespoke range of colours.



Donde Carmel Town, Wuhan, China



Dolphin Plaza, Hanoi, Vietnam



Saigon Paragon, HCMC, Vietnam

TERRALITE GRANITE

Đá hoa cương vẫn là một trong những vật liệu xây dựng phổ biến nhất trong suốt nhiều thời đại và đồng nghĩa với sự sang trọng và cuộc sống tốt đẹp. Tương tự như vậy Terralite Granite là một lớp phủ bên ngoài hiệu ứng đá granit tạo ra một bề mặt hoàn thiện thẩm mỹ nhưng rất khó mài mòn. Dựa trên các polyme acrylic nguyên chất độc đáo, cốt liệu khoáng và kết hợp các hạt lớn hơn để tái tạo đá granit tự nhiên, sản phẩm này đặc biệt phổ biến để sử dụng cho các tòa nhà có khối để sử dụng đá granit thật, nhưng các tầng cao hơn được phủ bằng Terralite Granite để bổ sung cho khối để.

TÍNH NĂNG & ƯU ĐIỂM

- Chống va đập và mài mòn tuyệt vời.
- Đặc tính linh hoạt vượt trội.
- Kháng chịu nước và thời tiết cao.
- Bề mặt có thể chịu rửa trôi và chống mài mòn.
- Chống tảo và nấm.
- Cho phép bề mặt thoát khí. (ASTM E96)
- Gốc nước và thân thiện với môi trường.

USES & APPLICATION

- Dùng để mô phỏng đá hoa cương tự nhiên.
- Được thiết kế để sử dụng nội thất và ngoại thất.
- Có thể được thi công cho bê tông, vữa xi măng, bê tông nhẹ, tấm sợi xi măng, vữa phun cũng như tấm tường thạch cao.
- Lý tưởng phù hợp cho các tòa nhà cao tầng, bệnh viện và trung tâm y tế và hơn thế nữa.
- Lý tưởng cho Terraco EIFS.

THÔNG TIN KỸ THUẬT

Chuẩn bị bề mặt:

Chuẩn bị lớp nền bằng cách loại bỏ tất cả các chất lỏng và vụn. Sau đó trám trét vào những nơi cần thiết. Đảm bảo rằng bề mặt sạch, khô.

Thi công mới

Lăn một lớp Terraco P Primer White và để khô. Lăn một lớp Terraco Terralite Undercoat và để khô. Thi công trát vữa Terraco Terralite Granite tạo hoa văn và màu sắc theo mẫu kiến trúc đã được phê duyệt.

Sửa chữa, cải tạo

Bảo vệ tất cả các khu vực lân cận không bị che phủ. Tất cả các vết nứt, khoảng trống và hư hỏng cần được sửa chữa bằng chất trám trét thích hợp. Chuẩn bị bằng cách loại bỏ tất cả sơn lỏng và bong tróc, dầu mỡ và bụi bẩn. Xác định các khu vực tiếp xúc chính một cách thích hợp. Tiến hành như đối với thi công bề mặt mới.

Terralite Stone - guideline spread rates

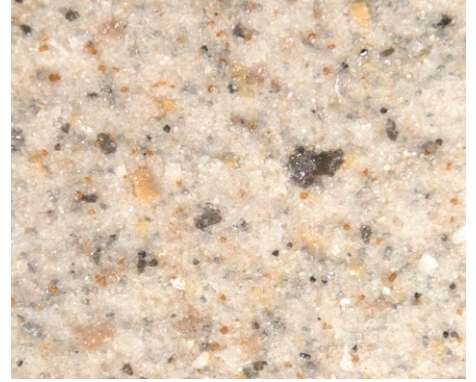
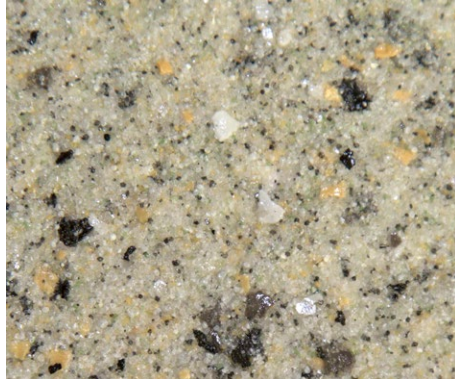
Onto cementitious substrate, cement fibre board

| | |
|---------------------|----------------------------|
| P Primer White | 0.15-0.2 kg/m ² |
| Terralite Undercoat | 0.2-0.3 kg/m ² |
| Terralite Granite | 2.5-3.5 kg/m ² |

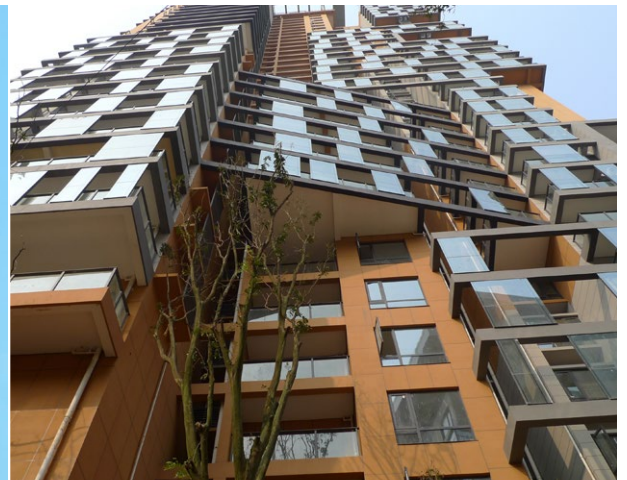


Recommended for:

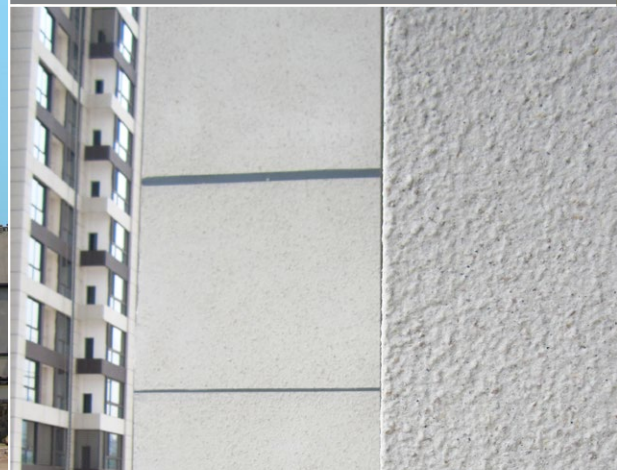




Colour: Available in a bespoke range of colours.



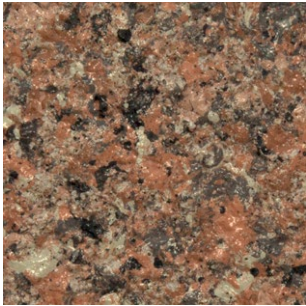
Chunsen Land, Chongqing, China



Financial Street, Wuxi, China

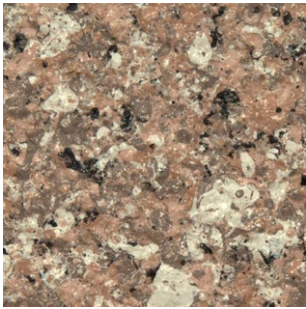
TERRALITE ARTSTONE MULTICOLOUR

Là một hệ thống kỹ thuật tiên tiến cao, sản phẩm này là lớp sơn phủ đa màu gốc acrylic trong nước, được thiết kế để mô phỏng thực tế đá granit. Terralite Artstone Multicolour, dựa trên nhựa acrylic cứng chắc, đảm bảo độ bền nâng cao và khả năng chống bám bụi bẩn, có khả năng chống tảo và nấm tích tụ. Lớp sơn phủ hiệu ứng đá granit hấp dẫn này cho phép nhà thiết kế tạo ra các mặt tiền ngoại thất hấp dẫn.



TÍNH NĂNG & ƯU ĐIỂM

- Hiệu ứng đá granit thực tế.
- Khả năng chống bám bẩn tuyệt vời.
- Khả năng chống chịu thời tiết và tia cực tím tuyệt vời.
- Chống tảo và nấm.
- Cho phép thoát khí. (ASTM E96)
- Gốc nước và thân thiện với môi trường.



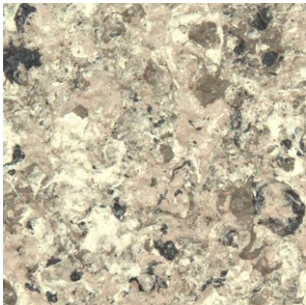
THÔNG TIN KỸ THUẬT

Chuẩn bị bề mặt:

Chuẩn bị lớp nền bằng cách loại bỏ tất cả các chất lỏng và vụn. Sau đó trám trét vào những nơi cần thiết. Đảm bảo rằng bề mặt sạch, khô, phẳng và thẳng.

Thi công mới

Lăn một lớp Terraco P Primer Clear và để khô. Phủ một lớp Terraco Terralite Artstone Basecoat và để khô. Lăn phủ một lớp Terraco Terralite Artstone Undercoat và để khô. Phun sơn phủ Terraco Terralite Artstone Multicolour theo đúng hướng dẫn của nhà sản xuất để lên màu theo mẫu kiến trúc đã được phê duyệt.



Sửa chữa, cải tạo

Bảo vệ tất cả các khu vực lân cận không bị che phủ. Tất cả các vết nứt, khoảng trống và hư hỏng cần được sửa chữa bằng chất trám trét thích hợp. Chuẩn bị bằng cách loại bỏ tất cả sơn lỏng và bong tróc, dầu mỡ và bụi bẩn. Xác định các khu vực tiếp xúc chính một cách thích hợp. Tiến hành như đối với thi công bề mặt mới.xx



Recommended for:



ỨNG DỤNG

- Dùng để mô phỏng đá hoa cương tự nhiên.
- Được thiết kế để sử dụng nội thất và ngoại thất.
- Có thể được sử dụng trên các bề mặt xây dựng như bê tông, vữa xi măng – cát, tấm sợi xi măng.
- Lý tưởng thích hợp cho các tòa nhà cao tầng, trung tâm mua sắm lớn và các khu phát triển thương mại.
- Thi công bằng cách phun.
- Lý tưởng cho Terraco EIFS.

| Terralite Artstone Multi Colour - guideline spread rates | |
|--|----------------------------|
| Onto cementitious substrate, cement fibre board | |
| P Primer White | 0.1-0.15 kg/m ² |
| Terralite Artstone Basecoat | 2.0-3.0 kg/m ² |
| Terralite Artstone Undercoat | 0.3-0.4 kg/m ² |
| Terralite Artstone Multicolour | 0.3-0.5 kg/m ² |

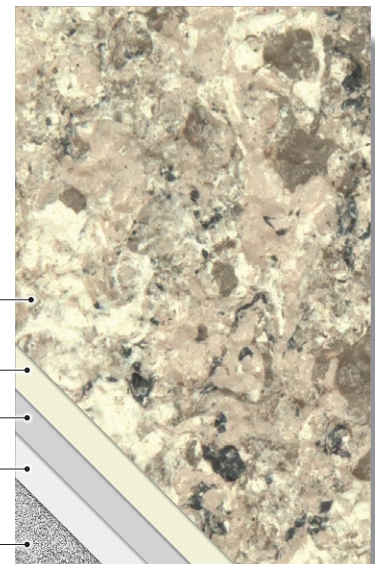
Terralite Artstone Multicolour

Terralite Artstone Undercoat

Terralite Artstone Basecoat

P Primer White

Lớp nền



TERRALITE DASH

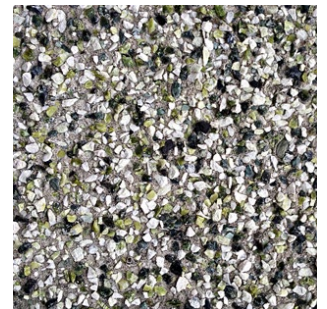
Lịch sử chứng minh rằng các kiến trúc sư đã luôn nhiệt tình ca ngợi vẻ đẹp thô sơ của đá lộ ra trên một tòa nhà. Terraco Terralite Dash kết hợp việc sử dụng cốt liệu tự nhiên được phân loại từ các tinh thể thạch anh tự nhiên tốt nhất để tạo ra một lớp sơn hoàn thiện bằng đá cuội tự nhiên hấp dẫn. Nó cho phép các kiến trúc sư tự do thiết kế các yếu tố để đáp ứng tầm nhìn của họ, tạo ra một diện mạo thực sự độc đáo và cách điệu trên bất kỳ dự án nào.

TÍNH NĂNG & ƯU ĐIỂM

- Khả năng chống chịu thời tiết và tia cực tím tuyệt vời.
- Chống va đập và mài mòn tuyệt vời.
- Chất lượng linh hoạt vượt trội.
- Dễ dàng che đi các khuyết điểm của lớp nền.
- Cho phép thoát hơi. (ASTM E96)
- Gốc nước và thân thiện với môi trường.

ỨNG DỤNG

- Dùng để mô phỏng đá tự nhiên.
- Được thiết kế chủ yếu để sử dụng ngoại thất.
- Thích hợp để thi công cho bê tông, vữa xi măng, bê tông nhẹ, tấm sợi xi măng, vữa phun cũng như tường thạch cao.
- Thích hợp để sử dụng cho hầu hết mọi loại dự án – khách sạn và khu nghỉ dưỡng, chung cư, bệnh viện và trung tâm y tế, văn phòng chính phủ và hơn thế nữa.
- Dùng bay thi công lớp nền và đổ đá cuội vào lớp nền và nhúng vào lớp nền trát trong khi vẫn còn ướt bằng tay hoặc bằng máy
- Lý tưởng cho Terraco EIFS.



THÔNG TIN KỸ THUẬT

Chuẩn bị bề mặt:

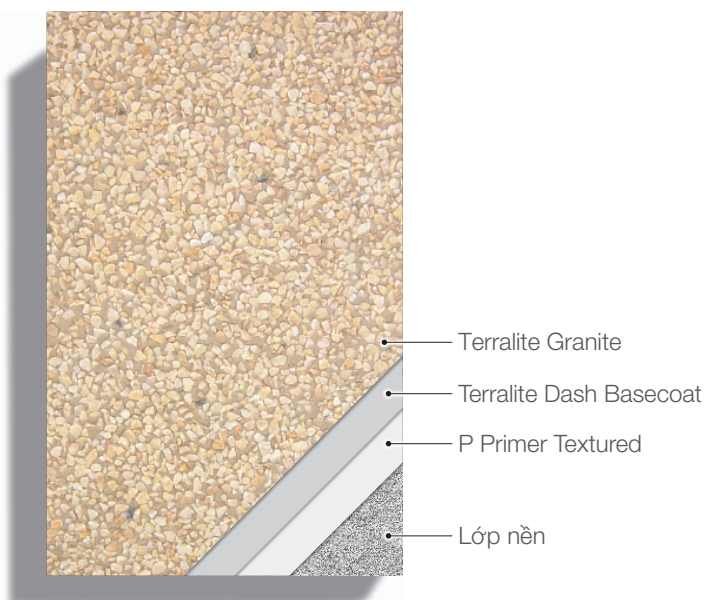
Chuẩn bị lớp nền bằng cách loại bỏ tất cả các chất lỏng và vụn. Sau đó trám trét vào những nơi cần thiết. Đảm bảo rằng bề mặt sạch, khô, phẳng.

Thi công mới

Lăn một lớp Terraco P Primer Textured và để khô. Dùng bay thi công Terralite Dash Basecoat, và được tạo màu theo yêu cầu và trong khi vẫn còn ướt bằng tay hoặc bằng cơ học, thi công Terraco Terralite Dash vào lớp nền và dùng con lăn nhựa nhúng vào. Sau khi bảo dưỡng, sơn một hoặc hai lớp Terraco Topcoat. Hệ thống sơn phủ phải được thi công theo đúng hướng dẫn của nhà sản xuất về màu sắc và kích thước cốt liệu theo mẫu kiến trúc đã được phê duyệt.

Sửa chữa, cải tạo

Bảo vệ tất cả các khu vực lân cận không bị che phủ. Tất cả các vết nứt, khoảng trống và hư hỏng cần được sửa chữa bằng chất trám trét thích hợp. Chuẩn bị bằng cách loại bỏ tất cả sơn lỏng và bong tróc, dầu mỡ và bụi bẩn. Xác định các khu vực tiếp xúc chính một cách thích hợp. Tiến hành như đối với thi công bề mặt mới.



Recommended for:



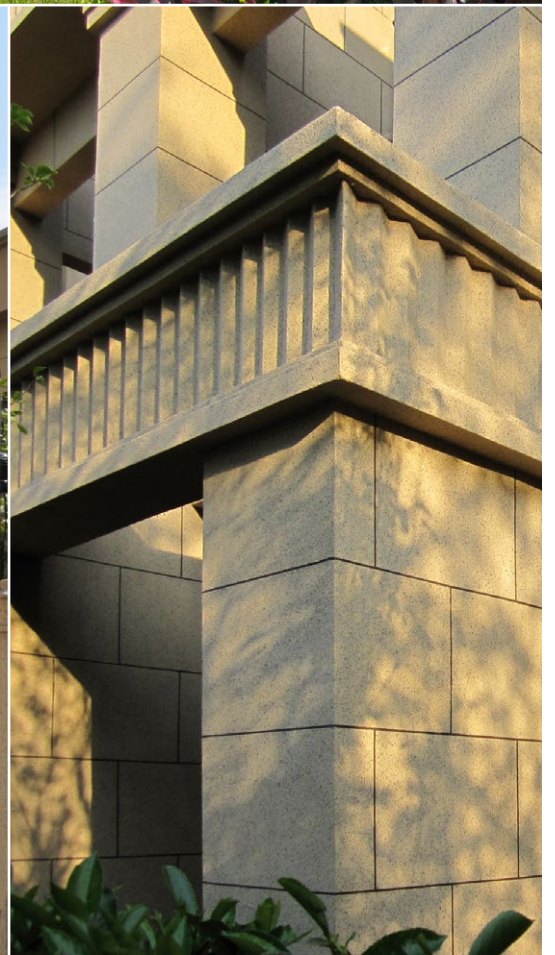
Terralite Dash - guideline spread rates

Onto cementitious substrate, cement fibre board

| | |
|----------------------------|----------------------------|
| P Primer Textured | 0.15-0.2 kg/m ² |
| Terralite Dash Basecoat | 2.5-3.0 kg/m ² |
| Terralite Dash (2mm grade) | 5.5-6.0 kg/m ² |



Rongqiao View Mansion, Wuxi, China



The Noble Praetorium, Chongqing, China



www.terrace.com

SWEDEN • UNITED KINGDOM • IRELAND • RUSSIA • TURKEY • ALGERIA • EGYPT • SOUTH AFRICA • JORDAN • UAE • THAILAND • VIETNAM • CHINA • SOUTH KOREA

Technical Data Sheets and Material Safety Data Sheets are available from your Terraco representative or on www.terrace.com. Although every precaution has been taken to ensure the accuracy of the colours and textures represented herein they should be considered indicative. Products containing natural aggregates may be susceptible to colour variation and we recommend that you order sufficient quantity for the complete project at one time. Terraco does not warrant the accuracy of the information provided herein and all information is subject to change without notice.

© All rights reserved. Terraco Holdings Ltd.