

VN

Polikor®

AE TECH

**DẪN ĐẦU TRONG LĨNH VỰC SỬA CHỮA
VÀ CHĂM SÓC THÂN VỎ XE**

ĐẠI DIỆN TẠI VIỆT NAM

CÔNG TY CỔ PHẦN THIẾT BỊ & CHUYỂN GIAO CÔNG NGHỆ PHÁT TRIỂN ASEAN

Miền Bắc: BT5.9 Khu Chức năng đô thị Tây Mỗ, Phường
Tây Mỗ, Quận Nam Từ Liêm

Miền Nam: Số 1 Đường 3, khu Phố 5, P. Hiệp Bình Chánh,
Thủ Đức, TP Hồ Chí Minh

AE TECH



090.469.3455



<http://ae-techvn.com/>



[Http://polikor.vn](http://polikor.vn)

LỜI GIỚI THIỆU

Dẫn đầu trong lĩnh vực sửa chữa và chăm sóc thân vỏ xe Polikor là nhà sản xuất keo polyester không bão hòa và bả matit Polyester dùng cho sửa chữa ô tô.

Công ty chúng tôi đã xây dựng nhà máy với tổng diện tích 30.000m². Trong đó có 5000m² nhà xưởng được xây dựng vào năm 2000. Nhà máy với công suất sản xuất hàng năm là 30.000 Tấn. Chúng tôi luôn cam kết đầu tư về chất lượng và nâng cao công suất vì thế chúng tôi đã nâng cấp nhà xưởng lên 8000m² vào năm 2006. Công nghệ của chúng tôi luôn được đổi mới và cập nhật, ngoài ra chúng tôi cũng có đội ngũ chuyên gia R&D để kiểm soát chất lượng sản phẩm và phát triển sản phẩm mới.

Sản xuất và tiếp thị hướng tới khách hàng. Vì thế chúng tôi cung cấp kỹ thuật trước và sau khi bán hàng trên toàn thế giới. Hiện nay giá trị xuất khẩu của nhà máy khoảng 58% công suất nhà máy.

Polikor[®]

AE TECH



XUẤT KHẨU

Afghanistan	Algeria	Armenia	Châu Úc
Azerbaijan	Bahrain	Belarus	Bungari
Georgia	Ai cập	Nước pháp	Gabon
Đức	Ghana	Hy Lạp	Ấn Độ
I-rắc	Israel	Ả Rập Saudi	Italia
Kazakhstan	Kuwait	Kyrgyzstan	Lebanon
Lithuania	Macedonia	Malta	Moldova
Pakistan	Ba lan	Romania	Nam Triều Tiên
Sri Lanka	Đài loan	Tajikistan	Tanzania
Turkmenistan	Ukraina	Anh	Uzbekistan
Yemen	Áo	UAE	Hoa Kỳ
Syria	Qatar	Nga	Jordan
Iran	China	Síp	Việt Nam



TẦM NHÌN VÀ SỨ MỆNH CỦA NHÀ PHÂN PHỐI AE TECH

Trở thành thương hiệu Top 3 tại Việt Nam chuyên cung cấp các giải pháp tổng thể cho các ngành công nghiệp sản xuất, công nghiệp phụ trợ, đồng thời hỗ trợ nền công nghiệp Việt Nam phát triển theo hướng hiện đại hóa, toàn cầu hóa. AE-TECH cam kết mang đến các sản phẩm thiết bị, hóa chất công nghiệp chất lượng, an toàn và đảm bảo thân thiện với môi trường, hướng đến mục tiêu xây dựng một cuộc sống xanh, môi trường xanh với những giá trị tốt đẹp cho doanh nghiệp, khách hàng, đối tác và cộng đồng xã hội.



BỀN VỮNG

Phát triển bền vững là cơ sở tồn tại của Hitech.



CHẤT LƯỢNG

Mang tới những sản phẩm, dịch vụ hoàn hảo.



CAM KẾT

Cam kết với nhân viên, khách hàng và các đối tác.



SÁNG TẠO

Sáng tạo là nền tảng, là sức sống của sự phát triển.



HIỆU QUẢ

Thuộc đo chính xác của mọi hành động.

Giá trị cốt lõi của AE TECH



HỌC TẬP

Mang tới những sản phẩm, dịch vụ hoàn hảo.



UY TÍN

Điểm tựa niềm tin vững chắc nơi khách hàng và đối tác.



TRÁCH NHIỆM

Đội ngũ nhân sự đảm nhận đảm chịu trách nhiệm.



ĐỐI MỜI

Luôn tiên phong mở đường, can đảm đương đầu vượt qua thử thách, hướng tới thành công.



CHUYÊN NGHIỆP

Xây dựng đội ngũ nhân sự chuyên nghiệp, kiến tạo thành công.

AUTOMOTIVE

Polikor®

AE TECH

Các sản phẩm chăm sóc thân vỏ xe ô tô



Bả matit polikor 88 polyester putty

Bả matit Polikor 88 là loại bả đắp và bả láng gốc polyester không bão hòa được sản xuất dạng kem giúp người dùng dễ thi công mà không bị rỗ bề mặt.

Với chất đóng rắn là benzoyl peroxide, hỗn hợp dễ dàng đông cứng ngay cả ở điều kiện nhiệt độ thấp (xuống đến 5 độ C). Sản phẩm sau khi thi công tạo thành bề mặt nhẵn, không bị rỗ và cũng không có bất kỳ vết nứt hoặc co ngót nào.

Nhờ thành phần keo polyester chất lượng cao, sản phẩm bám dính tuyệt vời trên mọi bề mặt kể cả thép mạ kẽm. Sản phẩm cũng có thể thi công trên kim loại trần bao gồm nhôm, gỗ, SMC, FRP cũng như các bề mặt đã sơn cũ. Tuy nhiên sản phẩm không phù hợp trên bề mặt nhựa acrylic và washprimer



Bả matit mềm polyester

Bả mềm Supersoft là loại bả đắp và bả láng gốc polyester không bão hòa được sản xuất dạng kem giúp người dùng dễ thi công mà không bị rỗ bề mặt.

Với chất đóng rắn là benzoyl peroxide, hỗn hợp dễ dàng đông cứng ngay cả ở điều kiện nhiệt độ thấp (xuống đến 5 độ C). Sản phẩm sau khi thi công tạo thành bề mặt nhẵn, không bị rỗ và cũng không có bất kỳ vết nứt hoặc co ngót nào.

Bả mềm Supersoft polyester có thể được thi công trên nhiều bề mặt khác nhau như kim loại trần, thép mạ kẽm, gỗ cũng như các bề mặt sơn đã cũ.



Polyester Putty 93

Polyester Putty 93 là loại bả đắp cao cấp và bả láng gốc polyester không no được sản xuất dạng kem giúp người dùng dễ thi công.

Với chất đóng rắn là benzoyl peroxide, hỗn hợp dễ dàng đông cứng ngay cả ở điều kiện nhiệt độ thấp (xuống đến 5 độ C). Sản phẩm sau khi thi công tạo thành bề mặt nhẵn, không bị rỗ và cũng không có bất kỳ vết nứt hoặc co ngót nào.

Nhờ thành phần keo polyester chất lượng cao, sản phẩm bám dính tuyệt vời trên mọi bề mặt kể cả thép mạ kẽm. Sản phẩm cũng có thể thi công trên kim loại trần bao gồm nhôm, gỗ, SMC, FRP cũng như các bề mặt đã sơn cũ. Tuy nhiên sản phẩm không phù hợp được thi công trên bề mặt nhựa acrylic và washprimer.

AUTOMOTIVE

Các sản phẩm chăm sóc thân vỏ xe ô tô



Bả siêu dính Polyester Putty 99

Bả polyester putty 99 là loại bả đắp siêu dính và bả lán gốc polyester không no được sản xuất dạng kem giúp người dùng dễ thi công mà không bị rỗ bề mặt. Với công thức cải tiến sản phẩm mang lại độ bám dính tuyệt vời ngay cả trên các bề mặt sơn cũ, thép mạ kẽm, bề mặt kim loại được hoạt hóa.

Với chất đóng rắn là benzoyl peroxide, hỗn hợp dễ dàng đông cứng ngay cả ở điều kiện nhiệt độ thấp (xuống đến 5 °C). Sản phẩm sau khi thi công tạo thành bề mặt nhẵn, không có lỗ kim và cũng không có bất kỳ vết nứt hoặc co ngót nào.

Nhờ thành phần keo polyester chất lượng cao, sản phẩm bám dính tuyệt vời trên mọi bề mặt kể cả thép mạ kẽm. Sản phẩm cũng có thể thi công trên kim loại trần bao gồm nhôm, gỗ, SMC, FRP cũng như các bề mặt đã sơn cũ. Tuy nhiên sản phẩm không nên được thi công trên bề mặt nhựa acrylic và washprimer.



Bả mềm Polisoft Polyester Putty

Bả mềm Polisoft Polyester putty là loại bả đắp và bả lán gốc polyester không bão hòa được sản xuất dạng kem giúp người dùng dễ thi công mà không bị rỗ

Với chất đóng rắn là benzoyl peroxide, hỗn hợp dễ dàng đông cứng ngay cả ở điều kiện nhiệt độ thấp (xuống đến 5 độ C). Sản phẩm sau khi thi công tạo thành bề mặt nhẵn, không có lỗ kim và cũng không có bất kỳ vết nứt hoặc co ngót nào.

Bả mềm Polisoft polyester putty có thể được thi công trên nhiều bề mặt khác nhau như kim loại trần, thép mạ kẽm, gỗ cũng như các bề mặt đã sơn cũ.



Bả superb Polyester Putty

Bả superpolyester putty là loại bả đắp siêu dính và bả lán gốc polyester không bão hòa được sản xuất dạng kem giúp người dùng dễ thi công mà không bị rỗ. Với công thức cải tiến sản phẩm mang lại độ bám dính tuyệt vời ngay cả trên các bề mặt sơn cũ, thép mạ kẽm, bề mặt kim loại được hoạt hóa.

Với chất đóng rắn là benzoyl peroxide, hỗn hợp dễ dàng đông cứng ngay cả ở điều kiện nhiệt độ thấp (xuống đến 5 độ C). Sản phẩm sau khi thi công tạo thành bề mặt nhẵn, không bị rỗ cũng không có bất kỳ vết nứt hoặc co ngót nào.

Nhờ thành phần keo polyester chất lượng cao, sản phẩm bám dính tuyệt vời trên mọi bề mặt kể cả thép mạ kẽm. Sản phẩm cũng có thể thi công trên kim loại trần bao gồm nhôm, gỗ, SMC, FRP cũng như các bề mặt đã sơn cũ. Tuy nhiên sản phẩm không phù hợp trên bề mặt nhựa acrylic và washprimer.

AUTOMOTIVE

Polikor®

AE TECH

Các sản phẩm chăm sóc thân vỏ xe ô tô



Bả matit gia cường sợi thủy tinh

Polikor Polifibro Glass Fiber Putty là bả Polyester không bão hòa được gia cường thêm sợi thủy tinh siêu nhỏ, sản phẩm dùng cho các mục đích sử dụng đặc biệt, yêu cầu có độ cứng cao trên bề mặt, với chất đóng rắn là benzoyl peroxide sản phẩm dễ dàng đông cứng ở cả nhiệt độ thấp xuống đến 5 độ C. Sản phẩm có thể thi công trên nhiều bề mặt khác nhau bao gồm cả nhôm, thép mạ kẽm, cũng như các bề mặt kim loại sơn đã cũ.



Bả matit gia cường sợi thủy tinh siêu vi

Polikor Polifibro Micro Glass Fiber Putty là bột bả Polyester không bão hòa bán linh hoạt, có hoạt tính cao, chứa các sợi thủy tinh siêu vi đặc biệt và chất độn chất lượng cao, Với chất đóng rắn là benzoyl peroxide nó dễ dàng đông cứng ngay cả ở nhiệt độ thấp (xuống 5 độ C).

Bả matit trên khả năng dễ thi công với cấu trúc dạng kem và cung cấp khả năng và chà nhám ngắn hạn với bề mặt mịn hơn. Nó có cấu trúc thixo-tropic, khả năng kết dính và chà nhám bề mặt tuyệt vời. Nó cho bề mặt không bị dính mà không có bất kỳ nào trong quá trình khô. Sản phẩm này có một số mục đích sử dụng và đặc biệt thích hợp để sửa chữa thân xe và đóng nắp ráp các sản phẩm bằng sợi thủy tinh. Polifibro Micro Glass Fiber Putty có thể được thi công cho kim loại trần bao gồm nhôm, thép mạ kẽm, SMC, FRP cũng như các bề mặt kim loại đã sơn cũ.



Bả hiệu ứng nhôm Polilver Aluminium Polyester Putty

Polilver Aluminium Polyester Putty bả Polyester không bão hòa bán linh hoạt có độ bám dính cao, chứa kim loại nhôm đặc. Bả có cấu trúc thixotropic tuyệt vời và khả năng làm việc giống như bơ kết hợp với benzoyl peroxide là chất đóng rắn, nó dễ dàng đông cứng ngay cả ở nhiệt độ thấp xuống đến 5 độ. Polyester Aluminium Putty cung cấp bề mặt không bám dính về hiệu ứng nhôm. Nó có thể được sử dụng trong các thiết bị gia công cần hiệu ứng nhôm hoặc thay vì hàn mềm. Sử dụng sản phẩm này, bạn cũng có thể sửa chữa các vết nứt trên các khối xi lanh hoặc các lỗ và hốc trong bộ tản nhiệt.

AUTOMOTIVE

Các sản phẩm chăm sóc thân vỏ xe ô tô

Polikor®

AE TECH



Bả chịu nhiệt Polikor Politherm

Bả chịu nhiệt Polikor politherm là bả chịu nhiệt độ cao, được thiết kế riêng cho các bề mặt sơn tĩnh điện. Bả được sản xuất dạng bán dẻo gốc polyester với đặc tính siêu bám dính. Định hình tốt và chà nhám bề mặt tuyệt vời. Sản phẩm thi công dễ dàng. Sau khi sấy không bị co ngót, nứt và không bị rỗ bề mặt sản phẩm có thể thi công trên nhiều bề mặt kim loại khác nhau và các bề mặt sơn đã cũ.



Bả láng poliglaze Autobody Fine Putty

Bả láng Poliglaze Autobody Fine Putty là bả chịu nhiệt độ cao, được thiết kế riêng cho các bề mặt sơn tĩnh điện. Bả được sản xuất dạng bán dẻo gốc polyester với đặc tính siêu bám dính. Định hình tốt và chà nhám bề mặt tuyệt vời. Sản phẩm thi công dễ dàng. Sau khi sấy không bị co ngót, nứt và không bị rỗ bề mặt sản phẩm có thể thi công trên nhiều bề mặt kim loại khác nhau và các bề mặt sơn đã cũ.



Bả trên nhựa Polikor Polyester Plastic

Bả trên nhựa Polikor Polyester Plastic được đặc chế để bả trên các bề mặt nhựa, nó có đặc tính rất dẻo và bám dính cao, thích hợp để sửa chữa các bề mặt nhựa Sản phẩm Polikor polyester với chất đông rắn Benzoyl peroxide có thể dễ dàng đông cứng ở nhiệt độ thấp dưới 5 độ C. Bề mặt sau bả rất nhẵn, không bị rỗ.

AUTOMOTIVE

Polikor®

TECH

Các sản phẩm chăm sóc thân vỏ xe ô tô



Bả nhệ Polikor polydry 139 polyester lightweight filler

Bả Polikor polydry 139 polyester lightweight filler là loại bả đắp gốc polyester không no được sản xuất dạng kem giúp người dùng dễ thi công mà không bị rỗ.

Với chất đóng rắn là benzoyl peroxide, hỗn hợp dễ dàng đông cứng ngay cả ở điều kiện nhiệt độ thấp (xuống đến 5 độ C). Sản phẩm sau khi thi công tạo thành bề mặt nhẵn, không bị rỗ và cũng không có bất kỳ vết nứt hoặc co ngót nào.

Nhờ thành phần keo polyester chất lượng cao, sản phẩm bám dính tuyệt vời, không bị chảy xệ trên mọi bề mặt kể cả thép mạ kẽm. Sản phẩm cũng có thể thi công trên kim loại trần bao gồm nhôm, gỗ, SMC, FRP cũng như các bề mặt đã sơn cũ. Tuy nhiên sản phẩm không phù hợp được thi công trên bề mặt nhựa acrylic và washprimer.



Bả nhệ Polikor Polydry 122 Polyester lightweight Filler

Bả nhệ Polikor Polydry 122 Polyester lightwe filler là loại bả đắp và bả láng gốc polyester không bão hòa được sản xuất dạng kem giúp người dùng dễ thi công mà không bị rỗ kim trên bề mặt.

Với chất đóng rắn là benzoyl peroxide, hỗn hợp dễ dàng đông cứng ngay cả ở điều kiện nhiệt độ thấp (xuống đến 5 độ C). Sản phẩm sau khi thi công tạo thành bề mặt nhẵn, không bị rỗ cũng không có bất kỳ vết nứt hoặc co ngót nào.

Nhờ thành phần keo polyester chất lượng cao, sản phẩm bám dính tuyệt vời, không bị chảy xệ trên mọi bề mặt kể cả thép mạ kẽm. Sản phẩm cũng có thể thi công trên kim loại trần bao gồm nhôm, gỗ, SMC, FRP cũng như các bề mặt đã sơn cũ. Tuy nhiên sản phẩm không phù hợp thi công trên bề mặt nhựa acrylic và washprimer.



Polikor Polilight Premium Polyester Lightweight Filler

Bả Polikor Polilight Premium Polyester lightweight filler là loại bả đắp cao cấp gốc polyester không bão hòa được sản xuất dạng kem giúp người dùng dễ thi công mà không tạo lỗ kim.

Với chất đóng rắn là benzoyl peroxide, hỗn hợp dễ dàng đông cứng ngay cả ở điều kiện nhiệt độ thấp (xuống đến 5 độ C). Sản phẩm sau khi thi công tạo thành bề mặt nhẵn, không bị rỗ và cũng không có bất kỳ vết nứt hoặc co ngót nào.

Nhờ thành phần keo polyester chất lượng cao, sản phẩm bám dính tuyệt vời, không bị chảy xệ trên mọi bề mặt kể cả thép mạ kẽm. Sản phẩm cũng có thể thi công trên kim loại trần bao gồm nhôm, gỗ, SMC, FRP cũng như các bề mặt đã sơn cũ. Tuy nhiên sản phẩm không nên được thi công trên bề mặt nhựa acrylic và washprimer.

AUTOMOTIVE

Các sản phẩm chăm sóc thân vỏ xe ô tô



Bả nhẹ Polikor polydry polyester lightweight filler

Bả polikor Polilight polyester lightweight filler là loại bả đắp gốc polyester không bão hòa được sản xuất dạng kem giúp người dùng dễ thi công mà không bị rỗ.

Với chất đóng rắn là benzoyl peroxide, hỗn hợp dễ dàng đông cứng ngay cả ở điều kiện nhiệt độ thấp (xuống đến 5 độ C). Sản phẩm sau khi thi công tạo thành bề mặt nhẵn, không bị rỗ và cũng không có bất kỳ vết nứt hoặc co ngót nào.

Nhờ thành phần keo polyester chất lượng cao, sản phẩm bám dính tuyệt vời, không bị chảy xệ trên mọi bề mặt kể cả thép mạ kẽm. Sản phẩm cũng có thể thi công trên kim loại trần bao gồm nhôm, gỗ, SMC, FRP cũng như các bề mặt đã sơn cũ. Tuy nhiên sản phẩm không nên được thi công trên bề mặt nhựa acrylic và washprimer.



Bả nhẹ lightweight polydry polyester Putty

Bả Polilight lightweight Polyester putty filler là loại bả đắp gốc polyester không bão hòa được sản xuất dạng kem giúp người dùng dễ thi công mà không bị rỗ kim bề mặt.

Với chất đóng rắn là benzoyl peroxide, hỗn hợp dễ dàng đông cứng ngay cả ở điều kiện nhiệt độ thấp (xuống đến 5 độ C). Sản phẩm sau khi thi công tạo thành bề mặt nhẵn, không bị rỗ và cũng không có bất kỳ vết nứt hoặc co ngót nào.

Nhờ thành phần keo polyester chất lượng cao, sản phẩm bám dính tuyệt vời, không bị chảy xệ trên mọi bề mặt kể cả thép mạ kẽm. Sản phẩm cũng có thể thi công trên kim loại trần bao gồm nhôm, gỗ, SMC, FRP cũng như các bề mặt đã sơn cũ. Tuy nhiên sản phẩm không phù hợp được thi công trên bề mặt nhựa acrylic và washprimer.



Polikor 1K NC Fine Putty

Bả láng Polikor 1k NC fine Putty loại bả láng bề mặt một thành phần tạo nên bề mặt phẳng nhẵn và không bị rỗ, không nên thi công trực tiếp trên bề mặt kim loại trần mà nên thi công trên bề mặt đã phủ bả. Sản phẩm được đặc chế dạng 1 thành phần không cần chất đóng rắn nó có thể tự đóng rắn ở nhiệt độ thường, nên dùng một cái bay chét từng lớp có thể chét 2, 3 lớp nếu cần thiết.

PRIMER GROUP

Các sản phẩm sơn lót



Sơn lót Polikor 1k priming filler

Sơn lót Polikor 1k priming filler là loại sơn lót 1 thành phần có bề mặt phẳng nhẵn, khô nhanh, dễ bám dính, chống ăn mòn. Sản phẩm được sử dụng làm sơn lót cho tất cả các hệ thống sơn sửa ô tô.



Sơn lót Polikor 2K 4:1 Acrylic Primer

Sơn lót Polikor 2K 4:1 Acrylic Primer là loại sơn lót 2 thành phần có độ bám dính cao và khô nhanh. Sản phẩm có thể thi công trên bề mặt ướt Sản phẩm được sử dụng sơn nền, cho tất cả các hệ thống sơn sửa ô tô.



Sơn lót Polikor 2k 5:1 Acrylic Primer

Sơn lót Polikor 2K 5:1 Acrylic Primer là loại sơn lót 2 thành phần có độ bám dính cao và khô nhanh. Sản phẩm có thể thi công trên bề mặt ướt Sản phẩm được sử dụng sơn nền, cho tất cả các hệ thống sơn sửa ô tô.



Sơn lót trên bề mặt Polikor K Plastic Primer

Sơn Polikor K plastic primer là loại sơn lót 1 thành phần, cho phép sơn lót bề mặt nhựa. Sản phẩm sẵn sàng để phun mà không cần pha loãng, Sản phẩm giúp tăng độ bám dính trên các bề mặt PP / EPDM cũng như bề mặt ABS, /PC PA PBT.

CLEARCOATS GROUP

Các sản phẩm phủ bề mặt trên cùng

Polikor®

AE TECH



Polikor 2K Akrilik Vernik HS

Polikor 2K Akrilik Vernik HS là loại sơn bóng 2 thành phần có độ cứng cao để sơn bóng cho xe ô tô. Sản phẩm có độ bóng tuyệt vời và không bị ố vàng, nứt vỡ theo thời gian, sản phẩm cũng chống chịu tia UV tốt. Sản phẩm có độ đàn hồi cao và có khả năng chống cơ học và hóa học cao. Sản phẩm dùng để sơn lên ngoài cùng giúp bảo vệ lớp sơn ô tô và giúp sáng bóng hơn.



Polikor 2K Akrilik Vernik MS

Polikor 2K Akrilik Vernik MS là loại sơn bóng 2 thành phần có độ cứng cao để sơn bóng cho xe ô tô. Sản phẩm có độ bóng tuyệt vời và không bị ố vàng nứt vỡ theo thời gian sản phẩm cũng chống chịu tia UV tốt. Sản phẩm có độ đàn hồi cao và có khả năng chống cơ học và hóa học cao. Sản phẩm dùng để sơn lên ngoài cùng giúp bảo vệ lớp sơn ô tô và giúp sáng bóng hơn.

HARDENER GROUP

Các chất đóng rắn dành cho các sản phẩm phủ bề mặt trên cùng



Chất đóng rắn Polikor 2k Acrylic Ardener Hs

Chất đóng rắn Polikor 2k Acrylic Ardener Hs là chất đóng rắn dành cho sơn phủ cứng 2k. Có 3 cấp độ khô nhanh, khô tiêu chuẩn và khô chậm.



Chất đóng rắn Polikor 2k Acrylic MS

Chất đóng rắn Polikor 2k Acrylic Ardener MS là chất đóng rắn dành cho sơn phủ cứng 2k. Có 3 cấp độ khô nhanh, khô tiêu chuẩn và khô chậm.

THINNERS GROUP

Dung Môi pha loãng



Polikor 2K Acrylic Thinner

Polikor 2k Acrylic Thiner là dung môi pha loãng dành cho sơn cứng 2k.

COMPOUNDS & POLISHES GROUP

Các sản phẩm mài bóng và hoàn thiện .



Xi mài Polikor Dimond liquid com

Xi mài Polikor Dimond liquid Com là kem mài không chứa silicone dùng để loại bỏ các loại sơn, các vết giấy nhám, vết xước, vết sơn khuyết tật, bụi bẩn và các vết ố. Nó nhanh chóng mài mặt sơn phẳng nhẵn cao. Sản phẩm thích hợp cho cả nhà máy OEM và sơn sửa chữa, sản phẩm dùng được cho cả sơn dung môi và sơn nước.



Dầu bóng Polikor Diamond Auto Polish

Dầu bóng Polikor Diamond Auto Polish là loại dầu đánh bóng vỏ xe ô tô không chứa dung môi thơm, sáp hoặc silicone dễ bay hơi. Sản phẩm dễ thi công giúp phục hồi lớp sơn cũ và bảo vệ bề mặt chống lại hóa chất. Sản phẩm giúp loại bỏ các xoáy nhẹ vết xước nhỏ, bề mặt sơn quá tay và các khuyết tật khác. Sản phẩm thích hợp cho cả nhà máy OEM và sơn sửa chữa, sản phẩm thích hợp với sơn dung môi và sơn nước. Sản phẩm có thể sử dụng trên sơn tàu thuyền, sơn xe máy và các hệ sơn phủ khác.

COMPOUNDS & POLISHES GROUP

Các sản phẩm mài bóng và hoàn thiện .



Xi Polikor fine polishing paste

Xi Polikor fine polishing paste là loại kem đánh bóng chất lượng cao được dùng để đánh bóng các bề mặt đã hoàn thiện của vỏ xe hơi. Sản phẩm giúp loại bỏ các khuyết tật khi sơn (sơn không đều, phun quá tay, các vết sơn hoặc các vết xước nhỏ). Sản phẩm để lại một lớp phủ topcoat có độ bóng cao không mùi.



Kem mài polikor Rubbing Compound

Sản phẩm không chứa silicone, được sử dụng để mài bề mặt, sau khi đưa màu lên vỏ xe. Sản phẩm giúp loại bỏ các vết giấy nhám, vết xước vết bụi bẩn và các vết phun quá nhiều. Kem mài thích hợp cho sơn sửa chữa và dùng được cho cả sơn dung môi và sơn sửa chữa.

SEALING & COATING PRODUCTS

Sản phẩm sơn bảo vệ



Sơn bảo vệ gầm Stone chip Protector

Sơn được cấu tạo từ nhựa tổng hợp và cao su, tạo thành lớp màng dẻo và bền chắc khi sơn lên xe, sơn có tác dụng chống nước và chống xước từ đá dăm từ mặt đường bắn lên. Từ đó sản phẩm bảo vệ bề mặt gầm xe khỏi bị xước và ăn mòn, ngoài ra sản phẩm còn giúp cách âm tốt. Với đặc tính khô nhanh và bám dính tốt sản phẩm tạo ra một lớp màng bảo vệ không chứa beto và sáp.

SEALING & COATING PRODUCTS

Các sản phẩm mài bóng và hoàn thiện .



Bả polyurethane 0114

Bả Polyurethane 0114 có cấu trúc thixotropic bán linh hoạt được dùng để bả bề mặt bịt kín và bảo vệ chống ăn mòn, sản phẩm có đặc tính kháng hóa chất tốt đối với nước biển, nước ngọt, các môi trường ăn mòn và xâm thực khác nhau, kết hợp với khả năng chống va đập, tính dẻo và kết dính rất tốt. Bả polyurethane 0114 được sử dụng bảo vệ cả bề mặt chống lại sự xâm thực của nước của hơi ẩm do đó được dùng để bả cho các vỏ tàu thuyền, các bể chứa bằng bê tông hoặc kim loại các bình hơi và đường ống, sản phẩm cũng có thể sử dụng làm bả sửa chữa ô tô, để đắp và láng các bề mặt bất thường.

MARINE

Hàng hải



Bả Polyurethane 0114

Bả Polyurethane 0114 có cấu trúc thixotropic bán linh hoạt được dùng để bả bề mặt bịt kín và bảo vệ chống ăn mòn, sản phẩm có đặc tính kháng hóa chất tốt đối với nước biển, nước ngọt, các môi trường ăn mòn và xâm thực khác nhau, kết hợp với khả năng chống va đập, tính dẻo và kết dính rất tốt. Bả polyurethane 0114 được sử dụng bảo vệ các bề mặt chống lại sự xâm thực của nước của hơi ẩm do đó được dùng để bả cho các vỏ tàu thuyền, các bể chứa bằng bê tông hoặc kim loại các bình nôi hơi và đường ống, sản phẩm cũng có thể sử dụng làm bả sửa chữa ô tô, để đắp và láng các bề mặt bất thường.



Bả P.U .114/A Boat Putty dùng cho tàu thủy hàng hải

Bả P.U 114/A Boat putty có đặc tính cách nhiệt và có cấu tạo Thixotropic dựa trên gốc polyurethane không chứa dung môi, hai thành phần, sản phẩm có thể thi công trên các mặt phẳng đứng mà không bị võng. Ngoài ra sản phẩm có khả năng kháng hóa chất tốt, kháng nước biển và các môi trường ăn mòn khác nhau, vì thế bả này phù hợp được sửa chữa tàu thuyền và du thuyền.

MARINE

Ứng dụng trong hàng hải

Polikor®

AE TECH



Bả đắp Marine seam sealer

Bả đắp Marine seam sealer có đặc tính cách nhiệt hai thành phần gốc polyurethane không chứa dung môi có cấu tạo thixotropic, vì thế sản phẩm có thể thi công trên các mặt phẳng đứng mà không bị võng, sản phẩm có khả năng kháng hóa chất kháng nước biển và ác môi trường ăn mòn khác nhau. Nó được sử dụng để sửa chữa các loại tàu thuyền



Bả tổng hợp cao cấp super synthetic putty

Là bả gốc alkyd sản phẩm có thể chống nước biển và kháng thời tiết khắc nghiệt. Vì thế sản phẩm được sử dụng trong xây dựng và tàu biển, thi công trên các bề mặt gỗ nội thất và ngoại thất trên bề mặt tường.

INDUSTRIAL

sản phẩm công nghiệp



Keo dán gỗ K-100 Polyester

Keo polikor K- 100 polyester là loại keo dùng để dán gỗ, bả trên mặt để tạo mặt phẳng, trám vào các khe nứt và các khuyết tật trên gỗ. Sản phẩm bám dính tốt và dễ dàng mài phẳng, chống va đập tuyệt vời. Nên hạn chế thi công ở các bề mặt thẳng đứng.



Keo sửa chữa đá K- 335 polyester

Keo K-335 là keo không bão hòa .Sản phẩm có khả năng chống va đập tuyệt vời và khả năng hấp thụ nước rất thấp. Vì thế nó dùng để gắn đá cẩm thạch và mã não, Phù hợp với sản xuất các sản phẩm bồn tắm, cửa đi lại nhà vệ sinh, chậu vệ sinh và đỉnh nhà vệ sinh.

INDUSTRIAL

các sản phẩm công nghiệp

Polikor®

AE TECH



Keo dán đá k- 380 Polyester

Keo dán đá Poliker k -380 polyester là keo không bão hòa được trộn thêm thành phần amin dùng để dán, sửa chữa và xử lý bề mặt đá cẩm thạch. Với chất đóng rắn benzoyl peoxide sản phẩm có thể đông cứng ngay ở nhiệt độ thấp. Với độ nhớt thấp sản phẩm có thể được thi công trám vào các vết nứt, các vết khuyết tật và bả trên bề mặt đá cẩm thạch.



Keo đa năng k -396 Polyester

Keo đa năng polykor K - 396 là loại keo polyester không bão hòa đóng rắn nhanh, có tính đàn hồi và độ bền cơ học cao, độ cứng bề mặt tốt, khả năng chống va đập tuyệt vời và độ hấp thụ nước rất thấp vì vậy sản phẩm rất thích hợp thân vỏ xe, toa xe lửa, vỏ tàu nhà thuyền, bể chứa nước.

CONSTRUCTION

sản phẩm dành cho xây dựng



Polikor keo dán đá đa năng

Keo gắn đá Polikor gốc polyester không bão hòa được dùng trong xây dựng để gắn các tấm đá tự nhiên, đá nhân tạo, đá granit, đá marble, gạch ốp, gạch men, gốm, bê tông đúc sẵn, trần thạch cao, các tấm panel... Lưu ý Không dán được các bề mặt nhựa. Sản phẩm cũng có ứng dụng làm keo chít mạch, keo sửa chữa các viên gạch, đá bị lỗi. Ngoài ra còn làm keo dán sàn gỗ với ưu điểm: khô nhanh, độ bám dính tuyệt vời, chịu nước, chịu va đập, không co ngót, không nứt, bề mặt keo phẳng nhẵn, không bị rỗ bề mặt khi thi công, sơn được lên bề mặt

CONSTRUCTION

sản phẩm dành cho xây dựng

Polikor[®]
A TECH



Keo đắp dùng cho đá biến chất

Polikor Travertine filler là keo đắp polyester không lo, dùng để lấp đầy gia cố, sửa chữa và dán các lỗ rỗng và vết nứt trên đá biến chất, đá granit, đá cẩm thạch và các loại đá tương tự. Sản phẩm được đóng rắn bằng benzoyl peroxide, đóng rắn ngay cả ở nhiệt độ thấp.



Keo chịu nhiệt polyester based chemical Anchor

Keo chịu nhiệt polyester based chemical Anchor là keo polyester 2 thành phần với tốc độ đóng rắn nhanh và khả năng chịu nhiệt 70- 80 độ C, sản phẩm được thi công trên nhiều vật như bảng điều khiển, đường ống.

WOOD

sản phẩm ứng dụng cho gỗ



Keo sửa chữa và dán gỗ Polyester Sanding sealer

Keo sửa chữa và dán gỗ Polyester Sanding sealer là chất trám trét gốc polyester không bão hòa, có độ bám dính tốt và dễ mài bề mặt, nhờ hàm lượng chất rắn cao sản phẩm có khả năng lấp đầy các lỗ rỗng trên bề mặt gỗ, gốc ni-trocellulose và polyurethane giúp tiết kiệm cả nhân công và thời gian. Sản phẩm sau khi trám trét lên các bề mặt gỗ, MDF và được chà phẳng để sơn phủ lên trên bề mặt.

WOOD sản phẩm ứng dụng cho gỗ



Keo sửa chữa và dán gỗ Polyester Sanding sealer dạng trong suốt

Keo sửa chữa và dán gỗ Polyester Sanding sealer trong suốt là chất trám trét gốc polyester không bão hòa, có độ bám dính tốt và dễ mài bề mặt. Nhờ hàm lượng chất rắn cao sản phẩm có khả năng lấp đầy các lỗ rỗng trên bề mặt gỗ, gốc ni-trocellulose và polyurethane giúp tiết kiệm nhân công và thời gian. Sản phẩm sau khi trám trét lên các bề mặt gỗ, MDF và được chà phẳng để sơn phủ lên trên bề mặt.

các sản phẩm phụ trợ

ANCILLARIES



SPRAY GUNS (súng phun)

Súng phun dùng khí nén. Có 2 loại súng nạp xi phông và nạp trọng lực đều sử dụng công nghệ HVLP (áp suất thể tích cao để đạt hiệu quả và hiệu suất tốt nhất, Súng phun được sử dụng để phun sơn lót và phun phủ gầm.



MASKING TAPES (băng keo che bảo vệ)

Băng keo che chuyên nghiệp để che các phần bảo vệ khi sơn lại xe bằng keo có thể chịu được nhiệt độ lên đến 80 độ C và khi bóc không để lại các cặn dính nào. Sản phẩm có màu trắng, vàng và nâu, 18mm, 24mm, 36mm, 48mm với 35m chiều dài.



Compounding Pads (miếng bọt biển đánh bóng)

Miếng bọt biển đánh bóng loại bỏ các vết xước và giúp bề mặt đạt được độ sáng bóng không tỳ vết, sản phẩm có màu trắng, màu cam và màu đen.



Abrasives (Giấy nhám)

Miếng mài dùng để chà nhám các bề mặt bả, sản phẩm bao gồm tấm chà nhám khô ướt và đĩa trà nhám.