



CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT LIỆU HOÀN THIỆN GIA NGUYỄN

Địa chỉ: Tầng 5, Số 3-Lô 14B, Đường Trung Hòa, Quận Cầu Giấy, Hà Nội.

Tel. 84-4. 3 786 88 41 / 3 783 44 96 | Fax. 84-4. 3 783 44 95

Website. www.toiletbooth.com.vn / www.gianguyenjsc.com.vn

PHƯƠNG PHÁP LẮP ĐẶT SÀN VINYL DẠNG TẤM

A. CHUẨN BỊ BỀ MẶT SÀN TRƯỚC KHI LẮP ĐẶT MỚI

Bề mặt sàn cần được kiểm tra để phù hợp với tất cả các công việc để lắp đặt sàn vinyl mới.

Những điều kiện lý hoá học của mặt sàn cần được kiểm tra phù hợp với điều kiện khi trải tấm vinyl lên trên mặt sàn. Nhà thầu phụ trách phần trải sàn vinyl phải là đơn vị chịu trách nhiệm cho toàn bộ bề mặt sàn đã sẵn sàng cho việc lắp đặt sàn vinyl.

A.1. Chuẩn bị trước mặt sàn

Mặt sàn phải phẳng tuyệt đối, khô ráo, cứng, nhẵn, kết cấu vững chắc trước khi trải tấm vinyl. Mặt sàn không được nứt, rạn, vỡ, không dính sơn, dầu, nhựa, mỡ hoặc bất cứ loại phụ gia nào có thể gây ảnh hưởng đến chất lượng của keo. Những chỗ bị nứt, vỡ trên mặt sàn phải được vá lại bằng những vật liệu phù hợp trước khi trải tấm vinyl.

+ Nếu có tấm trải sàn cũ

- Tấm vinyl hoặc cao su trải sàn cũ: Phải gỡ bỏ toàn bộ những tấm vinyl hoặc cao su trải sàn cũ và sàn phải vệ sinh sạch sẽ trước khi trải tấm mới.

- Tấm gạch, gốm cũ: Phải gỡ bỏ toàn bộ tấm trải sàn bằng gạch, gốm cũ và vệ sinh sạch sẽ bề mặt sàn. Những tấm gạch cũ được làm sạch có thể tận dụng được trong một số trường hợp. Sau đó sàn phải được làm sạch, khô ráo. Trải keo trên bề mặt sàn theo hướng dẫn của nhà sản xuất.

- Tấm sàn gỗ: Kiểm tra điều kiện của tấm sàn. Gắn lại những tấm bị rời, lỏng lẻo. Phủ kín những lỗ, vết nứt trên mặt sàn. Có thể phủ mặt sàn bằng những tấm cứng, mỏng, gỗ dán với độ dày tối thiểu là 8.0mm.

- Thảm cũ: Gỡ bỏ toàn bộ và làm sạch mặt sàn trước khi dán vinyl mới.

- Epoxy/urethane:

+ Lưu ý: Nếu sử dụng những sản phẩm gốc xi măng để chuẩn bị cho mặt sàn trước khi dán vinyl, chúng không những có thể bị vỡ vụn mà còn dễ bị bong thành từng mảng.

+Làm phẳng mặt sàn: Mặt sàn phải đúng quy chuẩn, mức độ chênh lệch tối đa trong phạm vi 3.0mm/3m²

+ Làm khô mặt sàn: Mặt sàn phải được làm khô và phù hợp với điều kiện để trải sàn vinyl. Nếu không hơi nước, ẩm sẽ làm ảnh hưởng đến hiệu quả của việc trải sàn.

- Chất chống thấm phải được trải dưới sàn bê tông như một tấm ngăn áp suất và hơi nước.

- Hơi nước đọng lại phải được đo lường bằng dụng cụ phù hợp và trong giới hạn cho phép

a. Dưới 5.0LBS/1000 fit vuông trong 24h theo tiêu chuẩn của CCM, ASTM 1907/ASTM 1869.



Decorative Material

CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT LIỆU HOÀN THIỆN GIA NGUYỄN

Địa chỉ: Tầng 5, Số 3-Lô 14B, Đường Trung Hòa, Quận Cầu Giấy, Hà Nội.

Tel. 84-4. 3 786 88 41 / 3 783 44 96 | Fax. 84-4. 3 783 44 95

Website. www.toiletbooth.com.vn / www.gianguyenjsc.com.vn

b. Dưới 2,5% theo cách thử CM (không có hơi nóng)

c. Dưới 75% theo cách thử bằng dụng cụ đo độ ẩm theo BS8203

- Bê tông thông thường được trộn và trải phải tuyệt đối khô ráo, yêu cầu phải sau 1 ngày đối với bê tông dày 1.0mm (ví dụ phải sau 1 tháng đối với bê tông dày 25mm) mới được trải vinyl. Tuy nhiên điều này cũng cần phải cân nhắc khi bê tông dày tới 50mm. Thời gian chờ để có độ khô ráo cần thiết trước khi trải sàn vinyl là khác nhau do điều kiện nhiệt độ và độ ẩm khác nhau của bê tông.

- Làm nhẵn: Việc làm nhẵn mặt sàn là rất cần thiết trước khi trải sàn vinyl theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất như đã đề cập ở trên.

Có thể dùng đá carborudum để có một mặt nhẵn tuyệt đối.

+ Sấy sàn (trong trường hợp thời tiết quá lạnh)

Hệ thống sấy sàn phải được mở ít nhất 4 tuần trước khi trải tấm vinyl, sau đó tắt hệ thống này trong vòng 24 tiếng trước khi chuẩn bị trải sàn. Sau khi trải sàn phải bật hệ thống làm nóng sàn trong vòng 48h và nhiệt độ này được điều chỉnh như nhiệt độ làm việc bình thường từ 5-7 ngày (nhiệt độ của sàn dưới 28⁰ C)

Loại keo được dùng phải phù hợp với điều kiện sấy của sàn.

+ Độ PH: Dưới 10

- Tấm vinyl Raian Prime LE/Elite Pro/ Elite/ Econo ESD

Quy trình	
Lắp đặt những điểm liên kết và đặt dây đồng	<ol style="list-style-type: none">1. Tạo những điểm liên kết trên mặt sàn. Mỗi 300 – 500m² phải có 1 điểm nối. Nếu đó là khu vực bị ngăn cách với khu vực chính thì cần nối những điểm bị ngăn cách2. Dọc theo chiều dài của tường, đặt đường line đồng đầu tiên tại điểm có khoảng cách bằng 1/2 tấm so với đường line trung tâm (ví dụ tấm 610mm -> cách 310mm). Lắp các dây đồng còn lại theo khoảng cách cho phép (2 -3m/SD, 6-8m giữa 2 dây)3. Lắp các dây đồng ở điểm cách đường line trung tâm 1 khoảng bằng 1/2 chiều dài của tấm. Để thừa ra khoảng 1-2m dây đồng để dùng sau này nếu cần.4. Điểm giao nhau của các dây đồng phải được ghim lại để giữ chặt các mối liên kết5. Việc lắp đặt các đường nối cuối cùng phải được thực hiện bởi các thợ điện hoặc kỹ sư.
Trải keo	<ol style="list-style-type: none">1. Keo dùng cho tấm vinyl trải sàn giống như các loại keo thông thường khác. Tuy nhiên, loại keo phù hợp nhất phải do người có kinh nghiệm quản lý ngoài công trường chọn.2. Chọn keo EC cho vinyl Raian ESD

	<p>EP 75: Keo epoxy 2 thành phần, thân thiện với môi trường</p> <p>UC-510: Keo 1 thành phần gốc cao su</p> <p>WECAI</p> <p>WECA 2</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Chủng loại</th> <th>Khả năng chịu ẩm</th> <th>Độ kết dính</th> <th>Tính an toàn</th> <th>Khả năng bắt lửa</th> <th>Màu</th> <th>Độ khó / dễ lau</th> <th>Giá</th> <th>Điện trở</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ED-75</td> <td>o</td> <td>cao</td> <td>x</td> <td>x</td> <td>xám</td> <td>khó</td> <td>cao</td> <td>Tốt</td> </tr> <tr> <td>UC 150</td> <td>o</td> <td>cao</td> <td>o</td> <td>o</td> <td>đen</td> <td>khó</td> <td>TBinh</td> <td>Tốt</td> </tr> <tr> <td>WECAI</td> <td>x</td> <td>tốt</td> <td>x</td> <td>x</td> <td>xám</td> <td>dễ</td> <td>Tbình</td> <td>TBinh</td> </tr> <tr> <td>WECAII</td> <td>x</td> <td>tốt</td> <td>x</td> <td>x</td> <td>đen</td> <td>Tbình</td> <td>Tbình</td> <td>Tốt</td> </tr> </tbody> </table>	Chủng loại	Khả năng chịu ẩm	Độ kết dính	Tính an toàn	Khả năng bắt lửa	Màu	Độ khó / dễ lau	Giá	Điện trở	ED-75	o	cao	x	x	xám	khó	cao	Tốt	UC 150	o	cao	o	o	đen	khó	TBinh	Tốt	WECAI	x	tốt	x	x	xám	dễ	Tbình	TBinh	WECAII	x	tốt	x	x	đen	Tbình	Tbình	Tốt
Chủng loại	Khả năng chịu ẩm	Độ kết dính	Tính an toàn	Khả năng bắt lửa	Màu	Độ khó / dễ lau	Giá	Điện trở																																						
ED-75	o	cao	x	x	xám	khó	cao	Tốt																																						
UC 150	o	cao	o	o	đen	khó	TBinh	Tốt																																						
WECAI	x	tốt	x	x	xám	dễ	Tbình	TBinh																																						
WECAII	x	tốt	x	x	đen	Tbình	Tbình	Tốt																																						
Lắp đặt tấm	<p>1. Việc lắp đặt tấm sàn vinyl giống như lắp đặt các tấm vuông thông thường khác. Tuy nhiên cần lưu ý khi lắp đặt tấm trên những đường dây đồng và nếu sử dụng keo EC</p>																																													
Xẻ rãnh và hàn roi	<p>1. Việc lắp đặt tấm vinyl ESD nhằm tránh những rắc rối về hơi ẩm, bụi bẩn.</p> <p>2. Có thể sử dụng công cụ tạo rãnh bằng điện hoặc bằng tay để xả rãnh. Rãnh có độ sâu bằng 70 – 80% so với độ dày ban đầu của tấm (Ví dụ tấm dày 2mm -> rãnh sâu 1,4-1,5mm; tấm dày 3mm -> rãnh sâu 2.1-2.3mm)</p> <p>3. Việc đặt roi hàn vào rãnh có thể tiến hành bằng máy hàn roi điều chỉnh bằng điện hoặc máy hàn roi điều chỉnh bằng tay.</p> <p>Lưu ý: Kỹ sư hoặc công nhân thi công phải mặc đồ bảo hộ và sử dụng dụng cụ bảo vệ vì nhiệt độ khi hàn roi có thể lên tới 400 – 450°C. Roi hàn cũng có thể làm ảnh hưởng đến bề mặt tấm nếu không chú ý.</p> <p>4. Thu gọn những phần thừa của roi hàn. Phải dùng dao cắt khi roi hàn vẫn còn nóng và để bảo vệ bề mặt tấm không bị hư hại trong suốt quá trình hàn và thu dọn roi hàn.</p> <p>5. Dán chỉ chân tường sau khi lắp xong tấm.</p>																																													
Kiểm tra điện trở của mặt sàn	<p>- Sau khi lắp xong cần kiểm tra điện trở của bề mặt sàn</p> <p>- Lần kiểm tra ngẫu nhiên đầu tiên có thể được tiến hành sau khi dán 24h. Điện trở của sàn có thể không nằm trong phạm vi tiêu chuẩn nếu keo chưa đủ khô. Cần kiểm tra lại sau 14 ngày.</p>																																													



CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT LIỆU HOÀN THIỆN GIA NGUYỄN

Địa chỉ: Tầng 5, Số 3-Lô 14B, Đường Trung Hòa, Quận Cầu Giấy, Hà Nội.

Tel. 84-4. 3 786 88 41 / 3 783 44 96 | Fax. 84-4. 3 783 44 95

Website. www.toiletbooth.com.vn / www.gianguyenjsc.com.vn

- Tấm Raian Anti-static/ Tấm Mable Anti-static/Tấm Axion SDOA

1. Lắp đặt trên hệ thống sàn nâng.

- Nếu sau này cần lắp đặt hệ thống dây cáp điện bên dưới sàn nâng, phải lựa chọn loại keo được dùng (có thể dùng băng keo dính 2 mặt, rộng > 5.0cm)

Quy trình	Chi tiết
Kiểm tra điều kiện bề mặt sàn và tấm	<ol style="list-style-type: none">1. Sau khi dán, mặt phẳng được chấp nhận là chênh lệch 1mm trong phạm vi 3m. Khoảng cách giữa các tấm phải dưới +-20mm.2. Đánh dấu điểm giữa phòng và tạo các đường line đánh dấu khoảng cách tối thiểu giữa tấm và điểm nối của sàn nâng là 7cm3. Trải keo hoặc băng dính 2 mặt, để đủ thời gian theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất keo.4. Lắp tấm vinyl đúng với đường line đã đánh dấu<ul style="list-style-type: none">- Tấm phải được lắp đặt theo các bước được hướng dẫn in trên hộp- Bắt đầu lắp đặt từ điểm trung tâm. Những tấm giống nhau được lắp ở cùng 1 khu vực- Để lại khoảng cách trống 1mm giữa các tấm để dễ dàng cho việc bảo dưỡng sau này.5. Nếu có thể tận dụng những tấm thừa ra thì cắt những tấm nhỏ đó thành hình vuông6. Dùng roi hàn để nối các tấm7. Lắp hệ thống mạng điện nếu cần8. Không được dùng sáp mềm thông thường nếu có yêu cầu, mà phải dùng chất ESP đặc biệt

2. Lắp đặt tấm sàn trên bề mặt cứng như bê tông, xi măng

Để lắp đặt trực tiếp trên bề mặt cứng như bê tông, xi măng, hãy làm theo hướng dẫn của Deart Stoney or Impressin ()

Nếu có yêu cầu về hệ thống quản lý dây cáp, keo dán phải được lựa chọn kỹ.

B. Lưu ý quan trọng

1. Trật tự ưu tiên

+ Việc chuẩn bị tốt cho việc lắp đặt là chìa khoá quan trọng quyết định đến sự thành công của công việc.



CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT LIỆU HOÀN THIỆN GIA NGUYỄN

Địa chỉ: Tầng 5, Số 3-Lô 14B, Đường Trung Hòa, Quận Cầu Giấy, Hà Nội.

Tel. 84-4. 3 786 88 41 / 3 783 44 96 | Fax. 84-4. 3 783 44 95

Website. www.toiletbooth.com.vn / www.gianguyenjsc.com.vn

- + Độ ẩm, độ phẳng, độ cứng, nhiệt độ, việc lau dọn cần được lưu ý cho việc trải tấm sàn thành công
- + Những vật liệu đã trải sàn trước đó hoặc còn sót lại phải được gỡ bỏ hoàn toàn và lau dọn sạch sẽ, những vết nứt, lỗ hổng phải được lấp đầy
- + Dùng dụng cụ an toàn khi lắp đặt tấm vinyl là rất cần thiết.
- + Những kỹ sư được đào tạo tốt và có kinh nghiệm trong việc lắp đặt tấm sẽ quản lý toàn bộ quá trình lắp tấm tốt hơn.
- + Những vật liệu dùng trong quá trình lắp đặt phải được lựa chọn cho phù hợp với từng điều kiện lắp đặt khác nhau.
- + Tấm HK chỉ có thể lắp được nếu dùng các vật liệu phụ của HK

2. Trong quá trình lắp đặt

- + Keo dán phù hợp và cách sử dụng loại keo dán đó là chìa khoá thành công của việc lắp đặt tấm
- + Phải để một thời gian theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất sau khi trải keo trên bề mặt trước khi lắp tấm. Cần thận với lửa và những chỗ có không khí lưu thông mạnh
- + Việc dán keo phải được làm thận trọng và phải lau ngay những phần keo thừa hoặc rơi vãi.

3. Sau khi lắp đặt xong.

- + Mặt sàn mới lắp phải được bảo vệ
- + Nếu có đồ đạc, vật nặng cần di chuyển đi chỗ khác. Cần phủ lên bề mặt sàn mới bằng một loại vật liệu bảo vệ phù hợp
- + Phải kiểm tra sàn trước khi đưa vào sử dụng
- + Cần để đủ thời gian theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất để tạo điều kiện ổn định cho sàn trước khi đưa vào sử dụng.

4. Giải quyết những rắc rối trong quá trình lắp đặt

Vấn đề		Nguyên nhân và biểu hiện	Cách giải quyết
	Trong quá trình làm sạch mặt sàn	- Sơn, dầu, chất tạo màu, hoá chất còn sót lại trên bề mặt sàn - Sự bạc màu, hư hại vật liệu, biến dạng vật liệu	- Dùng phương pháp mài - Đốt - Dán lại những chỗ không phẳng bằng keo phù hợp
	Sau khi	- Cao su hoặc những vật liệu kết dính	- Hàn lại những

	lắp đặt và trong quá trình sử dụng	của các dụng cụ, đồ đạc, hoặc những vật liệu nặng có thể làm biến dạng bề mặt sàn, làm bạc màu, hư hỏng bề mặt sàn. - Cà phê, hoá chất khô, thuốc, hoá chất mạnh... có thể làm bạc màu, biến dạng hoặc hư hỏng vật liệu sàn.	điểm, mối liên kết bằng vật liệu thích hợp - Những hoá chất mạnh phải bỏ đi ngay lập tức.
	Hơi nước	Hơi nước có thể làm keo bị hỏng và làm tẩm sàn bong khỏi bề mặt sàn.	Phải giám sát, kiểm tra độ ẩm của sàn một cách thường xuyên (độ ẩm tiêu chuẩn dưới 4,5%)
	Mặt sàn bị nứt	Mặt sàn phải nhẵn và cứng đủ để lắp đặt tấm vinyl với 1 nhiệt độ thích hợp. Trong suốt quá trình chờ keo khô, keo khô có thể bị co lại và có thể là nguyên nhân dẫn đến nứt hoặc biến dạng sàn	Phải xem xét cẩn thận bề mặt sàn trước khi lắp tấm
	Độ phẳng của mặt sàn	Nếu mặt sàn không phẳng sẽ gây ra việc tẩm vinyl sau khi trải bị kéo dãn ra hoặc bị co lại	Mài phần sàn bị lồi và vá kín những chỗ lõm bằng những vật liệu phù hợp
	Nhiệt độ dưới sàn	- Không kiểm soát được nhiệt độ dưới sàn - Không chọn được loại keo dán phù hợp.	- Phải kiểm soát nhiệt độ dưới sàn cẩn thận trước và trong suốt quá trình lắp đặt tấm - Dùng keo dán cho trường hợp có hệ thống làm nóng dưới sàn.
	Tấm bị phồng	Đặt, để những vật nặng vượt quá trọng lượng cho phép sẽ làm biến dạng tấm vinyl	- Chỉ đặt, để các vật nặng trong trọng lượng cho phép
Hỏng đường	Tấm bị co/giãn	Nhiệt độ thay đổi bất ngờ, quá nóng hoặc quá lạnh trên bề mặt sàn có thể	Điều chỉnh nhiệt độ phù hợp trước,

kết nối		làm tấm vinyl bị co lại hoặc dãn ra	trong và sau quá trình lắp đặt.
	Tấm bị rời ra	<ul style="list-style-type: none"> - Keo bị rời, dính bẩn - Các tấm không khít với nhau - Các tấm không khớp với nhau do quá trình cắt tấm vinyl 	<ul style="list-style-type: none"> - Dùng loại keo thích hợp và theo hướng dẫn sử dụng của nhà sản xuất - Thận trọng không để keo dính, đổ trong suốt quá trình dán tấm - Sử dụng công cụ dán phù hợp
Sàn bị xoắn lại		<ul style="list-style-type: none"> - Các gờ tấm hoặc phần kết nối bị tách ra khỏi mặt sàn bởi áp lực hoặc sức ép không phù hợp. - Keo dán chất lượng thấp - Nước đọng, độ ẩm cao hoặc có sự thay đổi nhiệt độ đột ngột 	<ul style="list-style-type: none"> - Dùng loại keo thích hợp - Kiểm soát độ ẩm và nhiệt độ.
Các đường nối bị dồn lại		Những vật liệu trải sàn cũ như thảm, giấy dán tường, keo...còn sót lại dưới nhiệt độ thích hợp có thể làm các đường nối bị dồn lại.	<ul style="list-style-type: none"> - Rỡ bỏ toàn bộ sàn cũ. Sử dụng loại keo tốt - Dùng hoá chất làm sạch sàn.
Màu tấm khác nhau		<ul style="list-style-type: none"> - Nhàm lẫn màu tấm khi lắp đặt - Nhàm lẫn hướng dẫn lắp đặt 	<ul style="list-style-type: none"> - Lắp đặt những tấm giống nhau ở cùng 1 khu vực. - Lắp tấm theo hướng dẫn sử dụng.
Sự mất màu, bạc màu		<ul style="list-style-type: none"> - Hcl hoặc hoá chất Acid sử dụng trong quá trình lau rửa sàn có thể làm mất hoặc đổi màu gốc của tấm - Ánh sáng mặt trời chiếu trực tiếp với tia UV mạnh sẽ làm bạc hoặc biến dạng màu gốc - Lò sưởi, hệ thống làm nóng có thể 	<ul style="list-style-type: none"> - Sử dụng dụng cụ lau dọn mềm và hoá chất phù hợp có chất lượng tốt - Nhiệt độ sàn phải dưới 40°C - Hệ thống làm



CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT LIỆU HOÀN THIỆN GIA NGUYỄN

Địa chỉ: Tầng 5, Số 3-Lô 14B, Đường Trung Hòa, Quận Cầu Giấy, Hà Nội.

Tel. 84-4. 3 786 88 41 / 3 783 44 96 | Fax. 84-4. 3 783 44 95

Website. www.toiletbooth.com.vn / www.gianguyenjsc.com.vn

		gây ra hiện tượng bạc màu - Chất kết dính chất lượng thấp hoặc hoá chất có thể làm tẩm chuyển sang màu vàng	nóng phải cách mặt sàn ít nhất 2,5cm - Dùng hoá chất phù hợp, chất lượng tốt để vệ sinh hoàn thiện sàn
--	--	--	---

* Bảo dưỡng sàn vinyl

+ Phạm vi chung: Tẩm trải sàn vinyl cũng giống như hầu hết các tẩm trải sàn khác đều phải được bảo dưỡng theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất. Hiệu quả sử dụng của sàn vinyl sẽ đạt được tối đa khi dùng những cách bảo dưỡng phù hợp.

Những chỉ dẫn dưới đây sẽ là những cách bảo dưỡng chính:

+ Sàn vinyl HK có những đặc tính chung sau đây

- Những tẩm vinyl có thể khôi phục trạng thái ban đầu nếu sử dụng máy đánh bóng khô với tốc độ quay chậm (150 – 200vòng/phút) và sử dụng miếng đệm màu đỏ.

- Để đạt đến độ sáng bóng, có thể sử dụng miếng đệm màu trắng.

- Phải dọn sạch sẽ những vật liệu hoàn thiện sàn như roi hàn, keo... phải được dọn sạch sẽ.

- Tránh để ánh sáng mặt trời chiếu trực tiếp xuống mặt sàn hoặc để sàn trong những nơi có nhiệt độ cao.

- Những hoá chất mạnh như axeton, nhựa thông... có thể gây ảnh hưởng tới bề mặt sàn.

* Bảo dưỡng sàn vinyl dùng cho các khu vực thương mại

+ Dọn dẹp trước khi trải sàn

- Quét dọn lần đầu sau khi keo đã khô (trên 48h). Đặt biển báo “ Sàn ướt” ở tất cả các khu vực để tránh trường hợp trơn, trượt ngã.

- Quét dọn những nơi bẩn. Dọn sạch keo thừa trong quá trình dán tẩm, có thể dùng miếng mài màu trắng hoặc dùng cùn để tẩy.

Lưu ý: Những chất như axeton, nhựa thông... có thể làm hư hại bề mặt sàn.

- Đánh bóng sàn với máy làm bóng ở tốc độ thấp (150-200 vòng/phút) với miếng mài màu xanh lục hoặc xanh lá cây.

- Nếu sàn hiện tại bị bẩn nặng và khó cọ rửa mà không thể làm sạch bằng miếng đệm màu xanh lục hoặc xanh lá cây thì có thể dùng miếng đệm màu khác.

Lưu ý: Miếng mài màu nâu hoặc đen có thể dùng cho vinyl HR ESD và vinyl Class. Tuy nhiên không bao giờ được dùng miếng có tác dụng mạnh hơn miếng mài màu đỏ cho những tẩm sàn vinyl như Raian OA hoặc De Art.



CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT LIỆU HOÀN THIỆN GIA NGUYỄN

Địa chỉ: Tầng 5, Số 3-Lô 14B, Đường Trung Hòa, Quận Cầu Giấy, Hà Nội.

Tel. 84-4. 3 786 88 41 / 3 783 44 96 | Fax. 84-4. 3 783 44 95

Website. www.toiletbooth.com.vn / www.gianguyenjsc.com.vn

- Quét lại mặt sàn
- + Hoàn thiện

Hoàn thiện sàn sử dụng phương pháp và hoá chất bảo dưỡng thích hợp theo như yêu cầu bảo dưỡng của từng loại tấm vinyl và phải phù hợp với từng khu vực (như bệnh viện, nơi có mật độ đi lại rất cao,.. thì phải dùng phương pháp và chất bảo dưỡng nào).

Xem những yêu cầu hoàn thiện sàn trong ma trận dưới đây:

1. Bàn bạc và lựa chọn phương án hoàn thiện phù hợp. Đọc kỹ MSDS và hướng dẫn sử dụng. Một vài loại tấm sàn vinyl HK không cần phải hoàn thiện
2. Để thời gian chờ keo khô đủ lâu.
3. Yêu cầu đánh bóng mặt sàn mới từ 2 – 3 lần để đảm bảo độ an toàn, không trơn trượt. Không đánh bóng mặt sàn 4 lần trên cùng 1 thời điểm.

3. Bảo dưỡng hàng ngày:

Quét dọn bụi bẩn trên bề mặt sàn hàng ngày.

4. Bảo hành định kỳ.

+ Bóc, tháo dỡ

- Dùng phương pháp bóc theo loại tấm và cách sử dụng của chúng. Đọc kỹ hướng dẫn sử dụng trước khi tiến hành
- Đặt biển “sàn ướt”
- Lau dọn những chỗ bụi bẩn bằng chổi hoặc dụng cụ lau dọn chuyên dụng
- Bóc, tháo tấm đúng theo hướng dẫn của nhà sản xuất
- Chờ đủ thời gian
- Dùng máy đánh bóng với tốc độ thấp (150-200 vòng/phút) với miếng đệm phù hợp
- Quét dọn sạch những hoá chất, vật liệu thừa còn sót lại trên sàn
- Điều chỉnh độ PH của sàn sao cho phù hợp.

GIA NGUYỄN, HỢP TÁC CÙNG PHÁT TRIỂN .