



フィルム抗菌汚れ防止
ハードタイプ「エバール®」

おすすめ
空間

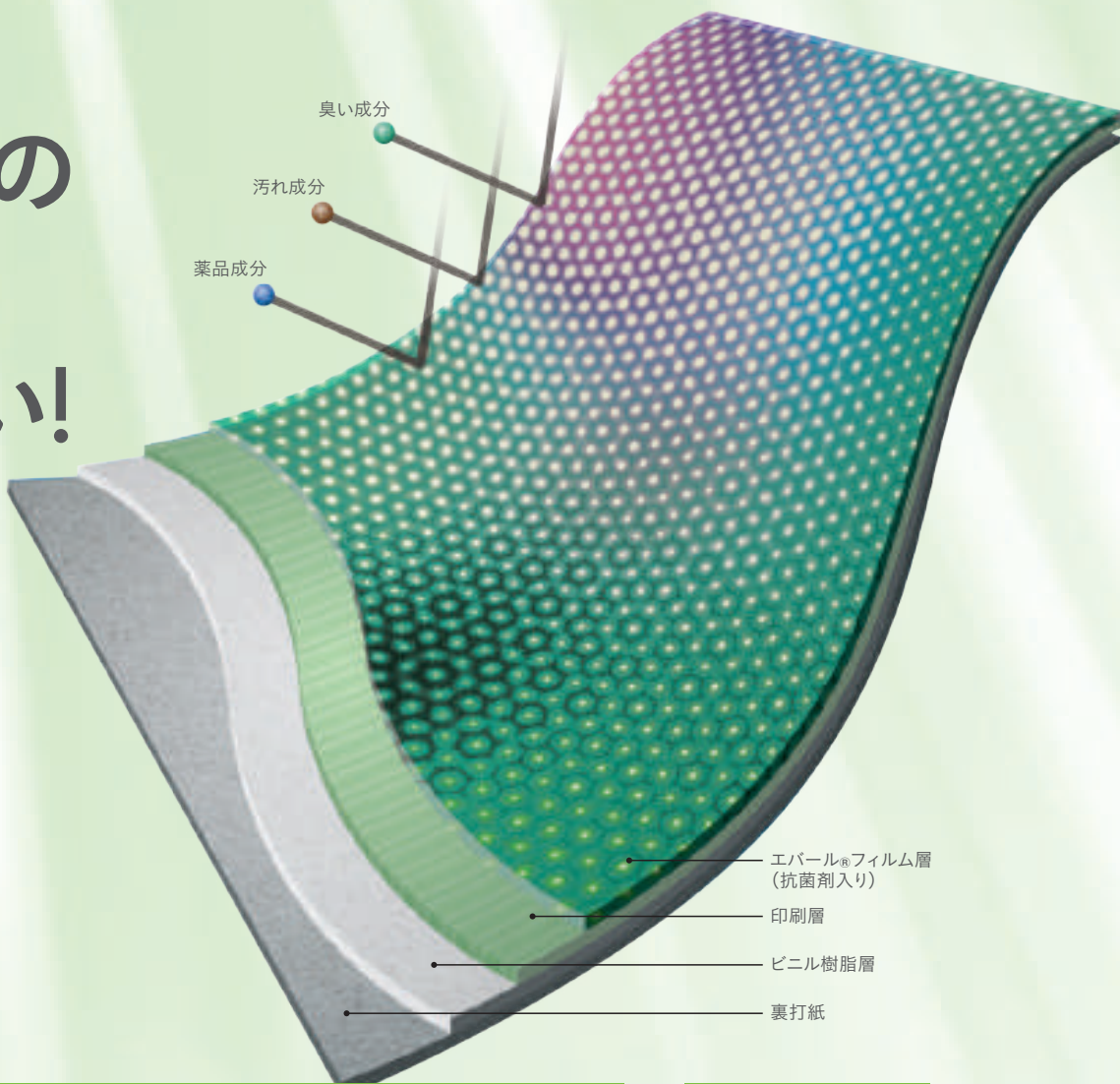
商業施設

宿泊施設

医療
福祉施設

SIAA
抗菌加工
無機系抗菌剤・
練り込み・表面層
JP0122352A0002S

表面強化基準の 6倍をクリア! 傷と衝撃に強い!



防汚ハードタイプ

通常の表面強化壁紙に比べ、すり傷と衝撃に強い壁紙です。また、表面のエバール®フィルムにより汚れが取れやすくメンテナンス性に優れています。傷付きと汚れでお困りの方におすすめです。

※エバール®フィルムを使用している商品には「**汚れ防止**」と表示しています。

※ハードタイプの商品には「**ハードタイプ**」と表示しています。

■表面強度試験結果

	5回往復 (200g)	30回往復 (200g)
防汚ハードタイプ	4~5級	4~5級
汚れ防止・表面強化 (上記を除く)	4~5級	3級以下
一般ビニル壁紙	3級以下	—

等級	判定基準
5級	一見視で特に変化が見られない
4級	多少表面傷が見られるが、比較的大きな表面層の破れ等は見られない
3級	表面層の破れが明確に見える
2級	表面が破けて紙等の裏打材が明らかに見える(長さ1cm未満)
1級	表面が破けて紙等の裏打材が明らかに見える(長さ1cm以上)



表面強化性能試験

【試験方法】壁紙工業会制定「表面強化壁紙性能規定」に準拠。所定の摩擦子(荷重200g)を取付け、規定(5回往復)の6倍にあたる30回往復させて、表面の傷付き程度を目視にて評価する。

衝撃傷付き強度試験結果

■衝撃傷付き強度試験

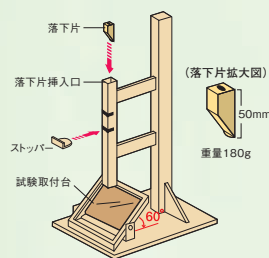
	傷が付く落下高さ
防汚ハードタイプ	300mm
表面強化(上記を除く)	250mm
一般ビニル壁紙	100mm

(落下高さの数字が大きいほど耐久性があることを示します。)

【試験方法】

- ①壁紙を石膏ボード(12.5mm厚)に張付ける。
- ②鉄製の落下片(重さ180g、先端厚さ1mm)を角度60°にセットしたサンプルに、所定の高さから落下させ、表面に傷が付く高さを測定する。

<試験模式図>



抗菌

大腸菌や黄色ブドウ球菌の増殖を抑制する性能があります。

表面強度

表面が硬く、傷が付きにくくなっています。

汚れ防止



一般的な汚れはもちろん、しつこい油汚れなども水や中性洗剤で簡単に落とすことができます。また、タバコの煙汚れや臭いが付きにくくなっています。

不燃認定

※試験結果は代表値であり保証値ではありません。
※機能性の詳細につきましては別冊資料をご参照ください。