

光触媒機能つき

リスタコート化学床用コーティングシステム(エココートベース、リスタコートNEW2)

特徴

高濃度の被膜をもちつつも、ヒビ割れ等起きないように柔軟性を持たせた軟質系床材コーティング剤。
エココートベースで床材の光沢、ムラを調整し薄くリスタコートNEW2を塗布することによって、高光沢、撥油性、撥水性、防汚性、耐久性に優れた、皮膜を形成する。
光触媒成分含有による静電防止性・消臭・抗菌作用。

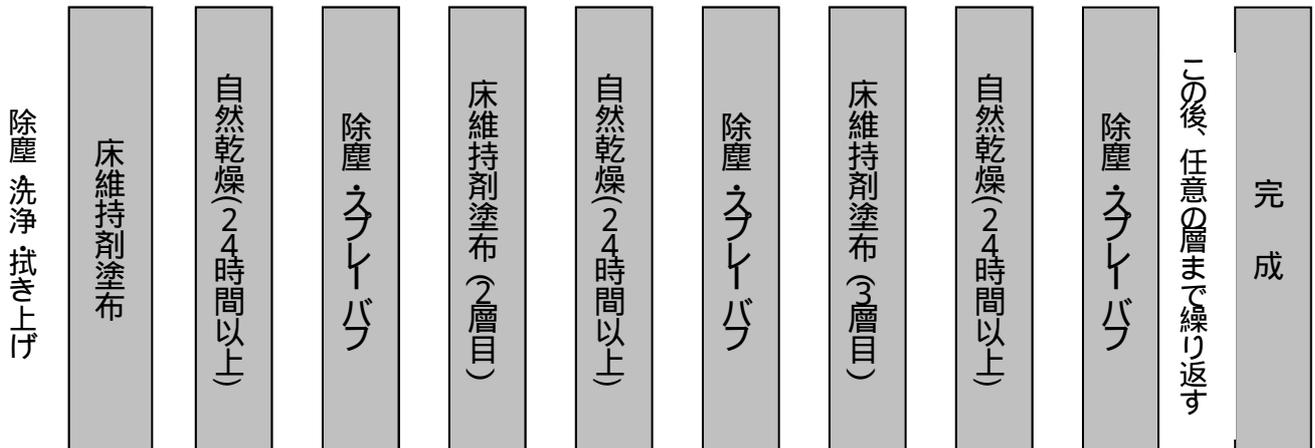
性能

高光沢性・撥水性・防汚性・ノンスリップ性・撥油性・光触媒成分含有による静電防止性・消臭・抗菌作用。

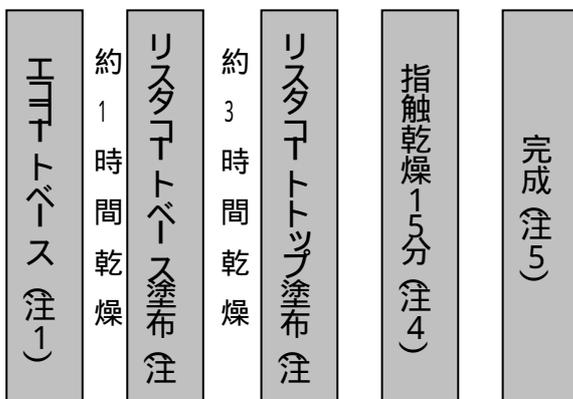
基礎被膜造成

リスタコートコーティングシステムの基礎被膜造成は非常に簡単です。ワックスのドライにおける基礎被膜造成工程と比較してみましょう。

ドライシステムにおける基礎被膜造成



リスタコートシステムにおける基礎被膜造成



施工工程

エココートベース塗布



リスタコートベース塗布



リスタコートトップ塗布



指触乾燥 15 分



完 成

いかがでしょうか？リスタコートコーティングシステムであれば、事前に行う下地処理の工程を除けばたった3工程で終わります。しかも、床面に光触媒機能を付与するという画期的なものです。また、大掛かりな専用の用具・機材などを導入する必要はありません。