

変色しない次世代スタンダードワックス

HG Bronze HG ブロンズ

- 長期間変色しないスチレンフリーポリマー

- 透明度が高く優れたレベリング性能

- 下から瞬時に乾燥する内部乾燥硬化テクノロジー

- 乾燥直後にバフ可能で瞬時に完全硬化可能

- UL ENVIRONMENT 認証取得

web も facebook も検索は

ウルトラフロアケア

検索



facebook でも全国のユーザーが 「いいね！」 発信中！
<http://www.facebook.com/ultrafloorcare>

Ultra Chem Labs has synthesized a revolutionary Non-Styrene Polymer technology that builds a protective coating over the substrate and is totally compatible with all old and newly developed substrates. These environmentally conscious polymers are perfectly balanced and tough which as a result does not cause the finish to walk away or powder off. This diamond like toughness and improved durability is related to the flexibility, pliability and an incredibly high strength in the polymers.

This performance is kept up with Ultra Chem Labs' superior technology without possessing harsh or toxic chemicals known to be in conventional styrene floor finishes. In addition, the non-styrene polymer technology also contains UV blockers which prevent any possibility of discoloration. Problem and worn areas can also be easily maintained and refinished without any physical distortion, time consuming procedures and high labor costs. For additional general information on all things related to floor care and maintenance, please view our floor care division section.



えっ!? まだ変色や割れを起こすワックスですか?

変色しない、柔軟性のあるワックスにしませんか。。。

「変色しない」が次世代のスタンダード



ウルトラケミラボス製「ブロンズ」は次世代ワックスのスタンダードです。スチレンフリーで変色を防ぎ長期間に渡って透明度の高いワックス被膜を保ち続けます。さらに優れたレベルング性により、塗布後のワックスは平滑で優れた耐久性とウェットルック感を実現しました。内部乾燥硬化テクノロジーにより重ね塗りに要する乾燥時間を大幅に削減、表面が乾燥したらすぐに次のワックスを塗布する事ができます。クリーニング時に毎回ワックスを塗布するようなウェット管理方式の現場でも、バフを使用するドライ管理方式の現場でも使用できます。次世代スタンダードはここまで進化しました・・・

● 長期間続く高い透明感・優れた耐久性・圧倒的な柔軟性



変色、割れ、黒ずみ… 従来のワックスでは管理が難しかったフローリングのワックス管理もウルトラフロアケアなら可能です。瞬時に乾燥する内部乾燥硬化テクノロジーは優れた耐久性を発揮するとともに、割れを起さずいつまでも柔軟性を保つため、椅子や机の引きずりによる補修が不可能な傷が付きづらいのも特徴です。また、黒ずみや黄変のリスクも少ないため、化学性タイルやシートだけでなく、フローリングの管理にもおすすめです。

● 内部乾燥硬化と革新のポリマーテクノロジーにより、いつまでもクリアで柔軟な被膜

ワックスを固めた写真で比べるとその色の差は歴然です。また、従来のようにワックスが割れたりしないため、長期間に渡り優れた耐久性を持続します。



変色しないワックス被膜



優れた柔軟性で割れない

● 世界トップレベルの安心・安全性・環境性能 「UL ENVIRONMENT」認証取得

- 亜鉛または有害金属をベースとした金属架橋を含みません
- ウレタンポリマー類やイソシアニ酸を含みません
- E U Dで環境ホルモンとして研究の優先対象となっているいかなる化学物質も含みません
- カリフォルニア州プロポジション 65 指定の化学物質を含みません
- 国際癌研究機関指定する発がん性物質・発がん性の疑いのある物質を含みません



ULTRAFLOORCARE JAPAN