

セーフコート特殊シール

AFM
水性無公害封止型塗料

F☆☆☆☆

超低VOC



用途や目的に応じて選べる3種類の特殊シール

- ・ 新建材などに含まれる有害化学物質の放散を封止し、室内空気汚染を低減する特殊シール
- ・ 撥水性や撥油性を持たせた特殊シール
- ・ 木材専用の下地処理用特殊シール



Building A Healthier world™

Safecoat®

各種用途に合わせて選べる多彩なラインナップ

室内空気汚染を低減する特殊シール

セーフシール

ツヤが低く浸透性が高い特殊シール。押入れや構造材など人の目に触れない所に使用された新建材などからの有害ガスの放散を封止する。

ハードシール

ツヤが高く密着性が強い特殊シール。キャビネットなど人の目に触れ仕上がりの美しさが要求される合板材などからの有害ガスの放散を封止する。

撥水性や撥油性を持たした特殊シール

ウォーターシールド

撥水性が高く内外装に使用可能な特殊シール。総ての吸水性のある材料に使用出来る万能撥水剤。下地材からの有害ガスの放散も封止できる。

メグゼシール

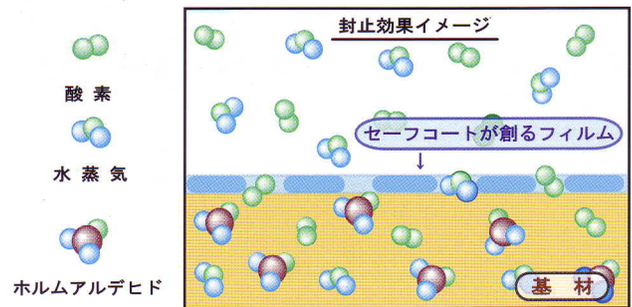
台所廻りの撥水と撥油性が必要な個所に最適。特に食物油に強く、システムキッチンのキャビネットドアなど食物油などが付き易い部分に適している。

木材専用の下地処理用特殊シール

ロック・イン

新しい木材 またはサンディングをした木材の下地処理剤として使用。浸透性があり、木材着色剤の色ムラの低減やクリアトップコートの密着性を上げ表面を改質。ヤニやタンニンなど木材樹脂の沁み出しをブロック。下地材からの有害ガスの放散も封止する。

酸素や水蒸気のみを通すセーフコートの非常に緻密なフィルムによって下地からホルムアルデヒドなどの有害物質が放散されるのを防ぎます。(封止効果)



呼称	セーフシール	ハードシール	ウォーターシールド	メグゼシール	ロック・イン
溶剤	ジプロピレングリコールメチルエーテル			非溶剤系	
乾燥時間	指触 10~20分 硬化 2時間以内				
塗装間隔	最小2時間 最大1ヶ月				
標準使用量	0.04~0.05 kg/m ²	0.04~0.05 kg/m ²	0.04~0.05 kg/m ²	0.06~0.08 kg/m ²	0.04~0.05 kg/m ²
希釈率	希釈不可				
塗装方法	ナイロン刷毛、スプレー、羊毛アプリケーション (ローラーは泡噛みの為不可)				
容量(ℓ)	1Qt (0.95ℓ) / 1Gal (3.78ℓ) / 5Gal (18.9ℓ)		-/1Gal (3.78ℓ) / 5Gal (18.9ℓ)		
重量(kg) (Qt/Gal/5Gal)	0.9/3.8/19		-/3.8/19		