

Micro Sealer®

E - BARRIER

マイクロシーラー E-バリア

通常汚れはプラスの電気を帯びています。E-バリアは素材にプラスの電気を帯びさせ、汚れと反発させるというメカニズムで汚れを付着しにくくさせる画期的な水性タイプの特種コーティング剤です。



撥水状態の比較

ガラスコーティングの撥水状態



E-バリアの撥水状態



■ 撥水効果が高い

荷電イオンの作用により、施工表面の滑りが良くなり、汚れとともに水の流れ落ちが良くなり、長期間撥水効果を発揮します。

■ 耐久性が高い

排気ガスや酸性雨、泥水や紫外線、有害成分による素材の劣化を防止し、長期間にわたり効果が持続します。

■ 施工しやすい

素材を選ばないので養生の手間が省けます。非常に伸びが良く速乾性があり、薄塗りで十分に効果を発揮します。施工を素早く簡単に行うことができます。

■ あらゆる素材に対応

素材を問わずあらゆるものに施工が可能です。

※滑りやすくなるので床には使用しないでください。

施工可能素材

あらゆる素材

施工方法

- ① 素材表面を綺麗にしてください。
- ② E-バリアを素材に塗布または噴霧をし、マイクロスエードクロスで乾拭きをしてください。しっかりと擦り上げるにより、より多くプラスの電気が帯び、汚れにくくなります。

成分

変性シリコーン・IPA・PTFE・荷電化処理水



株式会社タックアンドカンパニー

〒179-0075 東京都練馬区高松 3-2-8 TEL 03-5848-9240 Mail: office@maintenance-world.net

Micro Cleaner®

Micro Polish®

MAINTENANCE
WORLD
Products & System 

Micro Sealer®

Micro Grip®