

CERAMIC PRO® AIR

【セラミックプロ エア】 工業用多機能ナノセラミックコーティング剤



特徴

- ◆ 半永久的な保護性能
- ◆ 高硬度
- ◆ 疎水性
- ◆ 耐薬品性
- ◆ セルフクリーニング
- ◆ 耐紫外線性
- ◆ 耐腐食性
- ◆ 耐酸化性
- ◆ 落書き防止
- ◆ 耐候性
- ◆ 硬化後不燃性
- ◆ 750℃の耐熱性

内容量

1000ml

使用期限

未開封で5年

商品詳細

Ceramic Pro AIR は非常に耐久性のある透明なナノセラミックコーティング剤です。金属や石、木材などあらゆるものに施工でき、紫外線や酸化を防ぎ防汚性にも優れ、750℃の高温の高温にも耐える皮膜を形成します。溶剤・酸・アルカリ・紫外線・厳しい気象条件・そして腐食に強く丈夫で Ceramic Pro 9H の20倍の厚さのコーティング被膜を形成します。

レベリング性に優れ、施工表面をクリアな膜で綺麗に仕上げることができます。

持続期間

半永久的

スペック

ベース：溶剤タイプ

水接触角：110°

乾燥時間：表面乾燥は25℃で8時間 完全乾燥は25℃で3～5日間

熱乾燥：130℃で30分間 200℃で10分間

施工方法：塗り込み・浸漬・スプレー

鉛筆硬度：9H

膜厚：20ミクロン

粘度：20～30 mPa.s (20℃)

適用材料：金属・木・石材

消費量：1㎡あたり10～15ml

密度：0.94～0.96g/cm³

作業温度

5～30℃の直射日光の当たらない状態

使用方法

- ① 容器をよく振って下さい。
- ② 本剤を付属のスポンジやハケに適量とり、施工箇所に均一なるように塗布します。
- ③ その後、8時間乾燥させます。(乾燥中は埃が立たない所で保管し濡らさないように注意して下さい。)

使用上の注意

- ◆ マスク・ゴム手袋等を着用してお使い下さい。
- ◆ 使用後は本製品のキャップをしっかりと閉めて保管して下さい。
- ◆ 誤って目に入った場合は速やかに多量の水で洗い流し、直ちに医師の診断を受けて下さい。
- ◆ 誤って飲み込んでしまった場合はコップ1～2杯の水か牛乳を飲む等の処置をし、直ちに医師の診断を受け下さい。

保管方法

- ◆ 本製品を25℃以下の屋内で保管して下さい。
- ◆ 火元・電気製品・静電気が起こりやすい場所等、火事の原因となるものから遠ざけて下さい。
- ◆ 小さいお子様の手が届く場所に置かないで下さい。

