

超低汚染リファイン1000Si-IR

こんなシリコン他にはない!

リファインの4つの特徴大公開!



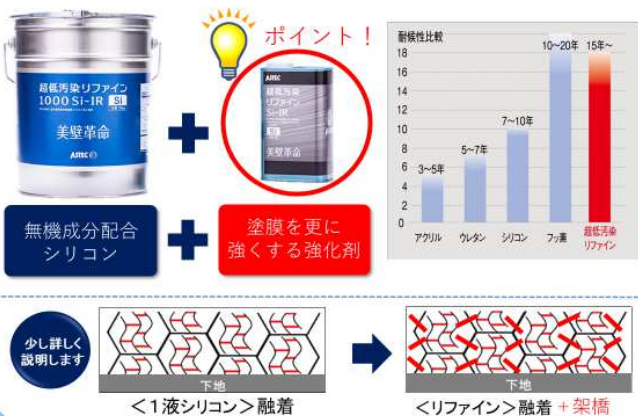
①高い耐久性

シリコン塗料にも関わらず期待耐候年数18年相当。
無機成分の配合により、丈夫な塗膜を形成するので
フッ素塗料同等の耐候性を発揮します。

②きれいが長持ち

雨で汚れを洗い流すセルフクリーニング機能付き。
他社のものにも比べても低汚染力が非常に強く、雨だれや汚れの付着を
防ぎ、塗り替え当初の美しさを保ちます。

高耐候性 塗膜が丈夫だから長寿命!



低汚染性 他社低汚染塗料比較

◎屋外暴露雨筋試験10ヶ月後比較

暴露試験開始日: 2015年4月
撮影日: 2016年2月7日



超低汚染リファイン1000Si-IR (A液のみ)
株式会社アステックペイントジャパン
特徴: A液のみでのテスト基準にて、特許無し
※強化剤(無機成分)がないこの塗り

他社光触媒クリアー塗料
特徴: 光触媒クリアー

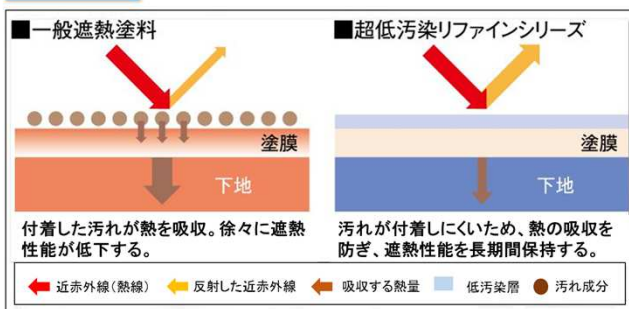
他社1液水性シリコン
特徴: ラジカル制御

ココがポイント!

③遮熱機能が持続

遮熱機能がついていることはもちろんですが、注目すべきは
圧巻の遮熱持続力! 汚れにくいので遮熱性を維持させることができます。

遮熱性 汚れにくいから遮熱性が続く



特に蓄熱するサイディング外壁には最適です

④色あせに強い顔料を使用

紫外線に強い特殊無機顔料の使用により、塗膜の色あせのリスクを大幅に軽減させます。

無機顔料 色飛びが少なく綺麗が続く



顔料とは
塗料を様々な色味に着色する原料

有機顔料とは
石油から構成される合成顔料。一般的に耐性が低く、色飛びが発生しやすい傾向がある

無機顔料とは
「鉱物顔料」とも言われ、耐性に優れており、色飛びが少ない傾向がある

▶リファインの顔料は「無機顔料」

※顔料によっては外壁の『美観性』が台無しに