

「塗れない？」を「塗れる！」に

マルチミツチャクプライマー



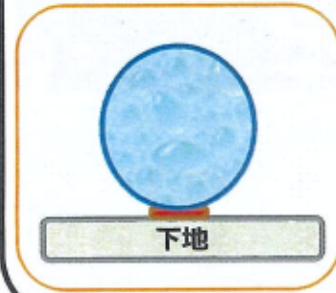
<INDEX>

- ・商品開発背景
- ・商品概要 メカニズム
- ・商品概要 塗れる素材
- ・使用事例
- ・容量・塗れる面積など
- ・陳列イメージ・販促

2021年12月23日
ニッペホームプロダクツ株式会社

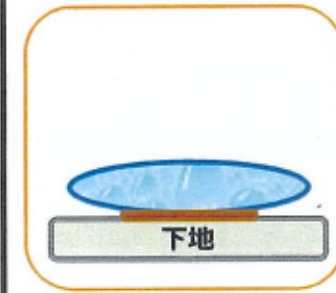
商品概要 開発商品のメカニズム

一般的なプライマー



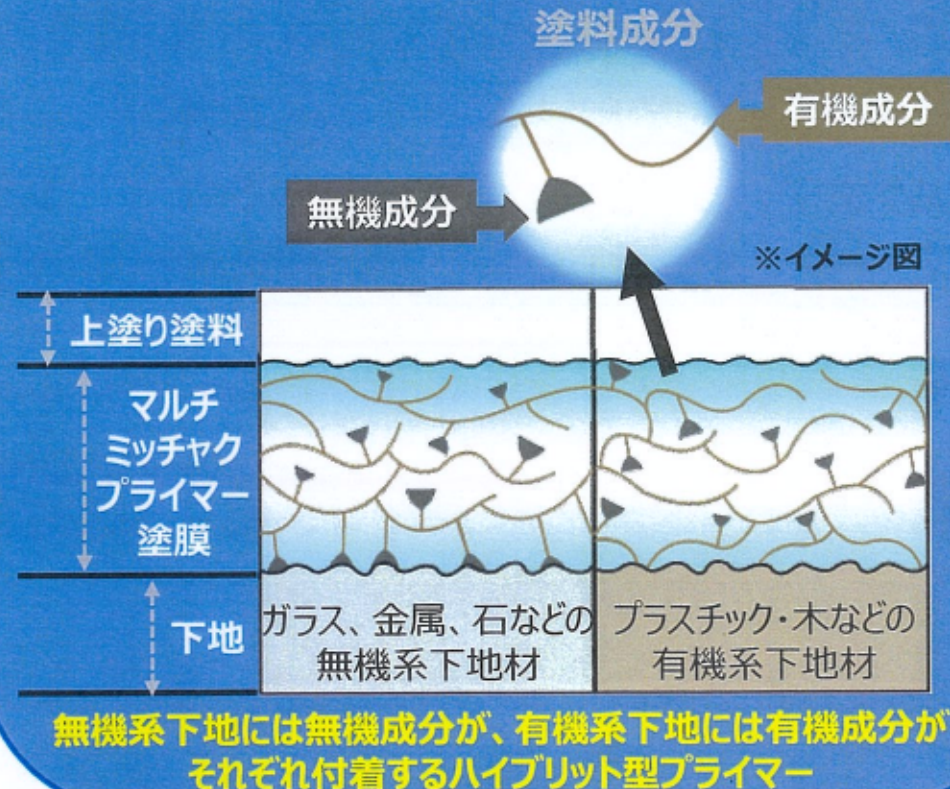
表面張力が高いため、「素地との付着面が少ない」

既存X社プライマー



表面張力を低くして「素地との付着面が多い」これにより密着力アップ。ガラスなどの無機素材では密着力不足。トルエン使用の強溶剤タイプ

マルチミツチャクプライマー



【ハイブリット型下塗り剤の開発に成功！】

下地材が無機系でも有機系でも、しっかり密着させる「特殊エポキシ樹脂」を採用。トルエンフリー。「高付着（無機） + 高浸透（有機）」なので、幅広い素材に対して接着剤のような力を発揮します。

商品概要 容量・塗れる面積・乾燥時間

タイプ	容量	塗れる面積 (目安)	色	乾燥時間 (目安)
ハケ塗り	200ml	3㎡	透明 (淡緑色)	夏：約3時間 冬：約4時間
	1L	15㎡		
	4L	60㎡		