

シンレキ の アクリル系カラー塗料

ネオエマカラー



シンレキ工業株式会社

シンレキのネオエマカラーは アクリル樹脂系の 水性カラー塗料です。

■ 用途

歩道、自転車道、駐車場、展示場、公園、テニスコート、建物の外溝など



■ 特長

水性タイプですので引火性がなく、また溶剤タイプのもつ毒性がなく、常温で安全に施工ができます。

水性ですので作業器具等の洗浄も水で簡単に行えます。

ネオエマカラーは珪砂を混入した水性リシンタイプ塗料ですので、すべりに対する抵抗性に優れ、降雨時にもスリップのおそれがありません。

シンレキの **ネオエマカラー** は 路面の明色化を実現し 親しみのある歩行者系舗装を創造し 快適性、景観性、視認性の向上を図ります。



■ 使用方法

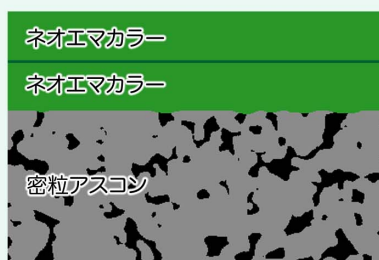
ネオエマカラーは通常ゴムレーキやハケで塗布しますが、その場合気温が10℃以上では、使用前に加水すると作業性が良くなります。加水量は、2～10%で調整します。気温・路面温度が高いほど加水量を多くします。吹き付け施工の場合は加水する必要はありません。

■ 用途別工法

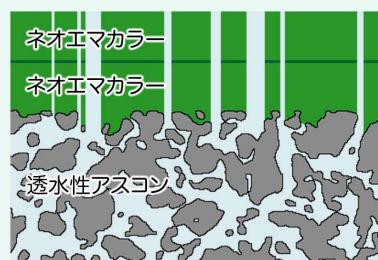
車道と共用する歩道・駐車場などハードな使い方をする場合、または歩行者用道路、テニスコートなど多少弾性がほしいといったような場合など、使用場面に合わせた工法を選択いただけますよう、各種の工法を用意いたしました。

■ 施工例

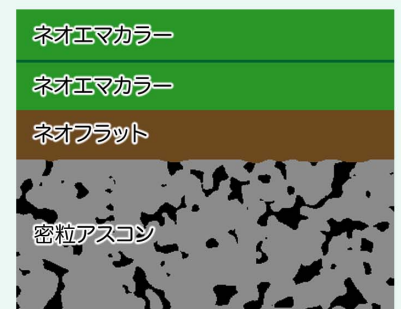
例 - 1
最も一般的な
使用法であり、
経済的です。



例 - 2
吹き付け施工により
透水性を損なうことが
ありません。



例 - 3
仕上がり面の肌目が細かく、
テニスコートなどに
多く利用されています。



- セメントコンクリート上に塗布するときはプライマーCを必ず使用して下さい。標準使用量は0.3 kg/m²です。
- ネオフラットは、下塗・中塗材として、路面の不陸修正や肌目修正、および衝撃吸収層として働きます。

シンレキのネオエマカラーによる彩色工法例

用途	材料名	工程	施工方法	標準塗布量 (1回あたり)	標準使用量
遊歩道 など	ネオエマカラー MS	① ②	ゴムレーキ または 吹き付け	0.6 ~ 0.8 kg / m ²	1.2 ~ 1.6 kg / m ²
テニスコート など	ネオフラット	①	ゴムレーキ	0.8 ~ 1.0 kg / m ²	0.8 ~ 1.0 kg / m ²
	ネオエマカラー MS	① ②	ゴムレーキ または 吹き付け	0.6 ~ 0.8 kg / m ²	1.2 ~ 1.6 kg / m ²

標準色

(この色見本は印刷につき、実際の色とは多少異なります)

茶



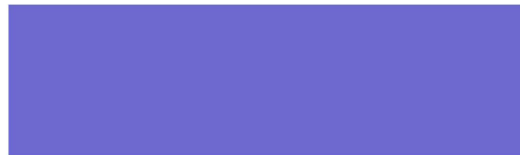
緑



青



水色



黄



白



* 製品の詳細につきましては、安全データシート(SDS)をご参照下さい。

 **シンレキ工業株式会社**

本社 〒144-0052 東京都大田区蒲田5丁目38番1号
TEL 03-3736-0561 FAX 03-3736-0532
URL <http://www.shinreki.co.jp> E-mail info@shinreki.co.jp