



この塗料に最適な塗装機は？



塗料の種類	塗料製品名	最適な塗装機
<p>微弾性フィラー (下地調整材) 粘度70~80ps</p> <p>ALC,コンクリートブロックなどの目止めや各種仕上げ材の塗り替え用の下塗り材として使用されている。さざ波模様などパターン仕上げも可能で弾性のため細かいひび割れにも対応できる。</p>	<p>●塗料メーカー名 ●製品名</p> <p>SK化研 ソフトサーフSG 日本ペイント アンダーフィラー弾性エクセル 関西ペイント アレスホルダーG II スズカファイン リメイクブラ 菊水化学工業 ソフトリカバリー ロックペイント エラスティックフィラー</p>	<p>TB-8 高粘度用</p>  <p>適応ノズルサイズ 0.021インチ~0.031インチ</p>
<p>ウレタン塗料 (建築用) 粘度20~30ps</p> <p>防汚性、弾性、耐久性に優れている</p>	<p>●塗料メーカー名 ●製品名</p> <p>SK化研 クリーンマイルドウレタン 日本ペイント ファインウレタン 関西ペイント アクアウレタン スズカファイン エコウレタン 菊水化学工業 ビュートップウレタン ロックペイント ビニロックウレタン</p>	<p>SP-60new TB-8 トップ用</p>  <p>適応ノズルサイズ 0.013インチ~0.018インチ</p>
<p>シリコン塗料 (建築用) 粘度20ps</p> <p>防汚性能が非常に高く、耐久性に優れている。ガラス質(シロキサン結合)の反応硬化型塗料で塗面は硬く綺麗。</p>	<p>●塗料メーカー名 ●製品名</p> <p>SK化研 セラミシリコン 日本ペイント オーデフレッシュ 関西ペイント アクアアレスシリコン スズカファイン エコシリコン 菊水化学工業 ビュートップシリコン ロックペイント ハイパーユメロック</p>	<p>SP-60new TB-8 トップ用</p>  <p>適応ノズルサイズ 0.013インチ~0.018インチ</p>
<p>エポキシ塗料 (建築用) 粘度20~30ps</p> <p>密着力と錆び止め効果が高い</p>	<p>●塗料メーカー名 ●製品名</p> <p>SK化研 ミラクガード 日本ペイント ハイボンテクロ 関西ペイント アレスパワーMレタン スズカファイン エポーレ・さびトップ 菊水化学工業 サビスト ロックペイント エポシーラーマルチ</p>	<p>SP-60new TB-8 トップ用</p>  <p>適応ノズルサイズ 0.016インチ~0.021インチ</p>
<p>アスファルト系 屋根防錆塗料 粘度80~100ps</p> <p>熱反射により室内温度を下げる効果有り。 寒暖の差にも、ひび割れや剥離の発生抑止</p>	<p>●塗料メーカー名 ●製品名</p> <p>大同塗料 ハイアルマ 水谷ペイント スーパーギルソ 日本特殊塗料 ビチュロン 日本ペイント ヤネガード</p>	<p>TK-1500MP SP-101GE ホッパー仕様</p>  <p>適応ノズルサイズ 0.026インチ~0.036インチ</p>
<p>遮熱塗料 (屋根・外壁など) 粘度30~70ps</p> <p>塗装するだけで省エネ効果がある塗料で、夏の太陽熱を反射させ、温度の上昇を防ぎ、室内環境の向上、冷房費の節約に役立つ。</p>	<p>●塗料メーカー名 ●製品名</p> <p>日本ペイント サーモアイ SK化研 クールタイト スズカファイン シャオンクール・クールトップ 日本特殊塗料 パラサーモ</p>	<p>SP-60new TB-8 高粘度用</p>  <p>適応ノズルサイズ 0.016インチ~0.026インチ</p>