

水性用樹脂固着剤「バインダー」

1. 特徴

多種多様な仕上げに対応できるよう、弊社が独自に開発したバインダーです。
 アクリル樹脂・ウレタン樹脂・ラテックスなどのエマルジョンがあります。
 浸透性・被覆・光沢など様々な要求特性にあわせて選定し、
 助剤と組み合わせて使用することができます。

2. 製品一覧

番号	品名	備考
01	#125	ウレタン樹脂成分のコンパクトバインダー。強靱な物性。
02	#215	ウレタン／アクリル樹脂成分。
03	2024E	アクリル樹脂成分。強靱な物性。
04	AS-10	アクリル樹脂成分。
05	AS-30	アクリル樹脂成分。耐寒性良好。
06	E-66	増粘剤。
07	GF	高光沢で物性良好。
08	NA-10	ラテックス系バインダー。強靱な物性。
09	PT-100	ウレタン樹脂成分。ソフトなフィルム。
10	PT-211	ウレタン樹脂成分。諸物性良好。
11	PT-213SE	ウレタン樹脂成分。強靱・高光沢なフィルム。
12	PT-312	ウレタン樹脂成分。
13	PT-333	ウレタン樹脂成分。
14	PT-350	ウレタン樹脂成分。高光沢で硬いフィルム。 クラックストーンウォッシュ仕上に最適。
15	R-308	アクリル樹脂成分。超微粒子からなる。
16	SP-3	高級ロールコート用バインダー
17	スムーズUP	高分子アクリル樹脂成分。
18	タイトバインダーUL-5	超微粒子タイプのアクリルエマルジョン。
19	ミラクルHF／2	ポリウレタンエマルジョン。 アセトンで希釈により、ラッカートップの上に再塗装可能。

※本資料に記載した物性数値は弊社で測定した実測値であり、保証値ではありません。
 製品が目的の用途に適するかご検討、ご確認の上ご使用ください。