

ポリスチック水性接着剤一覧表

	ベタ 貼 り	窓 貼 り	
	水系	水系	水／アルコール系
	2液	2液	2液
仕上り重視	EM-573 EM-585		
耐トンネリング性重視	EM-572 EM-575 EM-560	EM-596改良	A-900

ポリスチック水性接着剤一覧表

	品名	特徴
水系	ポリスチック 主剤 EM-572 ポリスチック 硬化剤 EM-545K	一般用 印刷紙・合成紙（ユボ）に接着性良好 OPP・PETフィルムに接着性良好 耐トンネリング性良好
	ポリスチック 主剤 EM-573 ポリスチック 硬化剤 EM-545K	仕上り重視品 印刷紙に接着良好 OPP・PETフィルムに接着性良好
	ポリスチック 主剤 EM-575 ポリスチック 硬化剤 EM-545K	一般用 印刷紙・合成紙（ユボ）に接着性良好 OPP・PETフィルムに接着性良好 耐トンネリング性良好
	ポリスチック 主剤 EM-585 ポリスチック 硬化剤 EM-545K	仕上り重視品 印刷紙・合成紙（ユボ）に接着性良好 OPPフィルムに接着性良好
	ポリスチック 主剤 EM-560 ポリスチック 硬化剤 EM-545K	印刷紙・合成紙（ユボ）に接着性良好 OPP・PETフィルムに接着性良好 耐トンネリング性良好 耐熱性に優れる

ポリスチック水性接着剤一覧表

	品名	特徴
水系	ポリスチック 主剤 EM-596改良 ポリスチック 硬化剤 EM-545K	水系窓貼用接着剤 一般用 ロール目出にくい OPP・PETフィルムに接着性良好 耐トンネリング性良好
	ポリスチック 主剤 A-900 ポリスチック 硬化剤 EM-545K	水・アルコール系窓貼用接着剤 低粘度品 ロール目出にくい OPP・PETフィルムに接着性良好 耐トンネリング性良好
	ポリスチック 主剤 A-901 ポリスチック 硬化剤 EM-545K	水系窓貼用接着剤 オフライン用 OPPフィルムに接着性良好 耐トンネリング性良好