

水系 基材湿潤剤:「ポリフロー」

環境対応	品名	形状	有効成分(%)	主成分/主溶剤	添加量(%)	特徴	入目荷姿
○	※ポリフロー KL-100	液状	100	変性シリコン/両親媒性オリゴ	0.05~0.5	基材への湿潤性改善。スプレー時の霧化性向上。泡立ちを低減したタイプ。	16kg 缶
○	ポリフロー KL-850	液状	60	アクリルポリマー/2-エチルヘキサノール	0.1~1.0	基材への湿潤性改善。焼き付け塗料のハジキ防止性に優れる。	16kg 缶
○	ポリフロー KL-900	液状	93	両親媒性オリゴマー/水	0.1~1.0	基材への湿潤性改善。焼き付け塗料のハジキ防止性に優れる。	16kg 缶
○	LE-604	液状	30	フッ素含有ポリマー/3-メチルブタノール	0.01~1.0	低表面エネルギーを有する基材に対して湿潤性を向上させる。少量の添加で塗液の表面張力を大きく下げることが可能。	16kg 缶
○	*LE-605	液状	30	フッ素含有ポリマー/3-メチルブタノール	0.01~1.0	LE-604の高極性タイプ。	16kg 缶

※シリコン配合品

*少量生産品

環境対応:主溶剤にTX(トルエン・キシレン)・ミネラルスピリットを不使用の製品

—お問い合わせ先—

共栄社化学株式会社 塗料添加剤事業部営業部



KYOEISHA
Benefit for You

本社 〒541-0054 大阪府大阪市中央区南本町2-6-12
東京支社 〒101-0063 東京都千代田区神田淡路町1-2-3
名古屋営業所 〒460-0003 愛知県名古屋市中区錦2-19-1

TEL:06-6251-9433 FAX:06-6251-9426
TEL:03-5296-0246 FAX:03-5266-0248
TEL:052-231-6646 FAX:052-231-4062