

水系 基材湿潤剤：「ポリフロー」一覧

環境対応	品名	形状	有効成分(%)	主成分 / 主溶剤	添加量(%)	特徴	入り目荷姿
○	※ホ [®] リア [®] - KL-100	液状	100	変性シリコン/ 両親媒性リ [®] マー	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
○	*ホ [®] リア [®] - KL-850	液状	60	アクリルホ [®] リア [®] /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
○	ホ [®] リア [®] - KL-900	液状	93	両親媒性リ [®] 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	フッ素含有ホ [®] リア [®] /3-メトキシ-3-メチル-1-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。PFOS, PFOA 対応品。	16kg 缶
○	*LE-605	液状	30	フッ素含有ホ [®] リア [®] /3-メトキシ-3-メチル-1-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：TX・ミネラルスピリットを不使用の製品