



エポリートアミンフリー

江戸川合成は、2液／乾燥プライマー「エボキシ樹脂／常温／リートアミンフリー」の販売を開始した。同社では環境に配慮した製品開発に注力しているが、同製品は圧倒的な耐切削油性を發揮するプライマー「エボリートアラサフ」の環境対応型として新たに開発。塗装従事者からの「肌荒れを軽減したい」という想いに応えて開発された。

環境対応型プライマー上市

圧倒的な耐切削油性発揮

江戸川合成

江戸川合成は、2液／乾燥プライマー「エボキシ樹脂／常温／リートアミンフリー」の

販売を開始した。

ある。

P.R.T.R法対象物質を

99%以上削減(同社従来

品比2020年7月同社

調べ)、特定化学物質障

害予防規則(2017年

6月改定版)を遵守、R

O.H.S指令有害物質不

使用など環境規制に対応

する。アミン化合物を使用していない。

また、同社既存の環境

対応型製品と同様に、ト

ルエン・キシレン・M

I.B.K・スチレンの合意含

有率が「0・1未満」と

環境負荷軽減を実現す

る。環境サステナビリ

ティの高いプライマーで