

TIC-JET®

建材、グラフィックス用インク

鋼板用、内装建材用 UV インク

各種塗装鋼板、フィルム鋼板への密着性と、耐水性、耐候性に優れます。
擦過性、耐薬品性、プレス適性に対応したトップコートレスタイプ、
アウトガスを抑え複合材の層間トラブルを防ぐトップコート対応タイプが選択可能です。

インクNo.	対応基材	柔軟性	耐薬性	リコート性	設定色	特長
1609R	FRP フィルム鋼板	×	○	◎	LC、M、Y、LK	基材、トップコート双方への 密着性 耐温水性
1323R	塗装鋼板	○	○	×	C、M、Y、K	印刷後のプレス適性
1361R	塗装鋼板	×	◎	○	W、K	隠蔽性 耐薬品性 耐熱性

外装建材用 UV インク

無機色材を使用し耐候(光)性、耐水性に優れます。
ガルバリウム鋼板への密着性、トップコートのリコート性にも優れています。

インクNo.	対応基材	柔軟性	耐薬性	リコート性	設定色	特長
2313C	ガルバリウム鋼板 各種外装建材	×	○	○	C、M、Y、K	基材、トップコート双方への 密着性 耐候性

グラフィックス、高意匠性 UV インク

発色に優れ幅広い色域を再現可能です。
ウィンドウフィルムに磨りガラス調など特殊な意匠性を付与できます。
ガラスにプライマーレスで印字が可能です。

インクNo.	対応基材	柔軟性	耐薬性	リコート性	設定色	特長
1680R	塩ビシート	○	×	×	C、M、Y、K W、LC、LM	耐候性、柔軟性
1690R	ウィンドウフィルム	×	○	×	クリア	磨りガラス再現
1362R	ガラス	×	◎	×	C、M、Y、K、W	ガラスへの高意匠性