

水性用インクジェットメディア
KJ253MTG

■概要・特徴

水性用インクジェットメディアKJ253MTGは、発色性に優れた出力メディアに、マトリクス加工を施した製品で、施工時の貼り損じやエア-のかみ込みの問題を解消し、作業効率を向上させたインクジェット用粘着シートです。また、粘着剤をグレーに着色する事により、高い隠蔽性を有しています。

■構成

技術資料No.175-4

	表面基材:ユポベース(インクジェットフィルム) 厚み・120 μ m 坪量・79g/m ²
	粘着材:アクリル系粘着剤 強粘着グレー着色(35g/m ²)
	剥離紙:マトリクス65メッシュ (85GMX65)

■一般物性

技術資料No.175-4

項目		測定値	備考
接着力 N/25mm (gf/25mm)	ステンレス板	20分値	12.3(1250)
		24時間値	15.5(1580)
	アクリル板	20分値	13.6(1390)
		24時間値	13.9(1420)
	PP板	20分値	11.3(1150)
		24時間値	12.4(1260)
	PE板	20分値	7.3(740)
		24時間値	7.4(750)
保持力		5万秒ずれなし	40℃,1kg荷重(ステンレス板)
ボールタック(No.)		3以下	J.DOW法

()内は被着体

■印刷特性

技術資料No.175-4

メーカー	機種	インクタイプ	評価
HP	Designjet 3000・2500・3500CP	染料	△
	Designjet 5500PS	顔料(UV)	○
Roland	HiFiJet FJ 42,52,CAMMJET	顔料	○
	HiFiJet FJ 400,500,600	顔料	○
Mimaki	JV II, IV- 130,160,180	顔料	○
Mutoh	RJ 4000,6000,8000	顔料	○
EPSON	PM 7000C・9000C	染料	△
	MC 7000・9000・10000	顔料	○
	PX 6000・9000・10000	顔料	○

○:良好 △:インク量調整により使用可能 ×:ニジミが大きい
※上記 印字特性は参考データであり、保証データではありません。
(ご使用になるインク・システムにより印字特性が異なります。)

■注意事項

- ・被着体表面の油・ホコリ・水等を拭き取ってから貼り付けてください。(水貼厳禁)
- ・貼り付けはできるだけ10℃以上の気温下で十分に圧着して下さい。
- ・保存場所は直射日光の当たる場所はさけ、納入後はできるだけ短期間でご使用願います。
- ・特殊な被着体に貼る場合には、事前に予備テストを行って下さい。

※改良の為予告なく商品の仕様を変更する場合がございます。