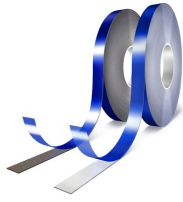


tesa® ACXplus 7044 Gray/White



製品情報

アクリルフォーム両面粘着テープ [多用途] 1mm厚／グレー・白

製品の説明

tesa® ACXplus 7044は、アクリルフォームを使用した多用途両面粘着テープです。

特徴

高い粘着性能に加え、応力緩和性、荷重の分散・吸収性、優れた耐久性を備えています。粘弹性フォーム基材により、線膨張係数の異なる材料を接合した際に生じる熱膨張差を吸収し、接合部への応力集中を低減します。

パウダーコート面や各種樹脂材料など、接合が難しい被着体に対しても安定した接合性能を発揮し、製品設計の自由度向上に寄与します。

また、装飾部材の接合用途に適しており、接着部が外観上目立ちにくい構造です。白およびグレーの基材を採用することで下地の透けを抑制します。

用途例

- 冷蔵庫、食洗器など家電製品の装飾パネルや装飾部品の固定
- 仕切り壁やドアなどガラスとガラス、ガラスと金属の固定

仕様（代表値）

下記に記載の数値は実測値の代表値であり、保証値ではございません。

製品の構成

・ 基材	filled acrylic	・ 総厚	1000 µm
・ 粘着剤	ピュアアクリル		

特性／性能

・ 耐熱性（短時間）	200 °C	・ 耐熱性（長時間）	110 °C
------------	--------	------------	--------

粘着力

・ ABS粘着力（初期）	9 N/cm	・ スチール粘着力（初期）	21 N/cm
・ ABS粘着力（14日後）	34 N/cm	・ スチール粘着力（14日後）	36 N/cm
・ PP粘着力（初期）	2 N/cm	・ スチール粘着力（3日後）	36 N/cm
・ PP粘着力（14日後）	2 N/cm		

tesa® ACXplus 7044 Gray/White

製品情報

備考

PV28 : PEフィルム基材（青色）の剥離紙を使用

免責事項

tesa®（テサ®）製品は自社の規定に基づき定期的に品質の検査をおこなっています。本書に記載されている情報はすべて様々な分野での知見や実経験に基づいて提示している代表値であり、保証値ではありません。便宜上、製品の適格性や用途に関する記述がございますが、いかなる場合も特定の用途に関する保証や明示、默示等は致しかねます。お客様の環境によって問題が生じる場合がございますため、お客様のご判断のもとご使用いただくようお願い申し上げます。ご質問等がございましたら、弊社（テサテープ株式会社）へお問い合わせください。



最新の情報は左記リンクをご参照ください。 <http://l.tesa.com/?ip=7044>