

# tesa® 4438

Adhésif de protection de surface UV

## INFORMATION PRODUIT

### Description produit

La combinaison d'un support imprégné et d'une résistance élevée aux UV facilite les multiples séances de travail avec une seule pose d'adhésif.

### Principale application

L'adhésif convient tout particulièrement aux travaux de rénovation, par exemple la peinture extérieure, la rénovation de façades ou la protection à la chaleur. tesa® 4438 est spécialement adapté pour coller sur des peintures acryliques diluées à l'eau. Le produit peut être utilisé comme adhésif de protection pendant le transport ou le stockage de surfaces de valeur. tesa® 4438 répond aussi aux demandes de masquage à court terme pendant la soudure ou autres travaux à haute température.

### Données techniques

■ Support	papier légèrement crêpé	■ Allongement à la rupture	5 %
■ Type de masse adhésive	acrylique	■ Résistance à la rupture	33 N/cm
■ Epaisseur totale	167 µm	■ Résistance aux UV	12 semaines
■ Pouvoir adhésif sur Acier	4 N/cm		

### Propriétés

■ Convient pour les surfaces délicates	++	■ Bord de couleur net	+
■ Convient pour les surfaces rugueuses	+	■ Conformable	+
■ Accrochage de la peinture	++	■ Déchirabilité à la main	++

Evaluation dans la gamme tesa: ++ très bon, + bon, o moyen - faible

### Infos complémentaires

L'application d'un adhésif sur des surfaces humides peut provoquer l'apparition de traces lors du démasquage. C'est pourquoi il est fortement recommandé de faire un essai avant application.

#### tesa sas

15 rue du Bois des Saints Pères  
FR - 77176 Savigny le Temple  
Tel: +33 (0)1.64.87.82.30  
Fax: +33 (0)1.64.87.82.50  
contact.france@tesa.com