



# tesa<sup>®</sup> 54889 SteamGuard



## Information Produit

Pièce découpée de précision pour la protection contre la vapeur et la buée

### Description produit

tesa<sup>®</sup> 54889 associe un support polyester solide et une masse adhésive acrylique très qualitative. Le support PET forme une excellente barrière contre la buée et la vapeur, en protégeant la surface sur laquelle la pièce découpée est collée.

#### Avantages:

- Excellente protection de la surface contre la vapeur et la buée
- Grande transparence permettant une application sûre et discrète
- Adhésion sûre sur des matériaux variés

### Caractéristiques

- Excellent protection of the surface from vapor and steam
- High transparency for a secure and subtle application
- Secure adhesion to various materials

### Application

tesa<sup>®</sup> 54889 est utilisé dans le secteur de l'électroménager et convient particulièrement pour protéger les plans de travail contre la buée et la vapeur générées par les fours et lave-vaisselle.

### Informations techniques (valeurs moyennes)

Les valeurs dans cette section doivent être considérées comme représentatives ou standards uniquement et ne doivent pas être utilisées à des fins spécifiques.

### Conception du produit

- |                          |                   |                              |        |
|--------------------------|-------------------|------------------------------|--------|
| • Support                | film PET          | • Epaisseur du protecteur    | 36 µm  |
| • Type de masse adhésive | Acrylique modifié | • Epaisseur du ruban adhésif | 200 µm |
| • Epaisseur totale       | 236 µm            |                              |        |

### Adhésion aux valeurs

- |                             |         |
|-----------------------------|---------|
| • Pouvoir adhésif sur acier | 12 N/cm |
|-----------------------------|---------|

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=54889>



# tesa<sup>®</sup> 54889 SteamGuard

Information Produit

## Avertissement

Tous les produits tesa<sup>®</sup> sont soumis à des contrôles rigoureux qui garantissent une qualité irréprochable. Toutes les informations et données techniques mentionnées ci-dessus sont données de bonne foi sur la base de notre expérience. Elles sont considérées comme des valeurs moyennes et ne conviennent pas pour une valeur précise destinée à un cahier des charges. C'est pourquoi, tesa SE ne peut donner de garanties expresses ou implicites de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier. Il est du devoir de l'acheteur (du client) de tester l'adéquation des produits à un usage spécifique par un test approprié. En cas de doute, notre service technique se fera un plaisir de vous venir en aide.



Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=54889>