

tesa® 60022 Aérosol Colle Extra Strong Colle en spray extra forte 500 ml

la colle en spray tesa® EXTRA STRONG 60022 est une colle extra forte formant un film pour un collage permanent de matériaux comme le tissu, le plastique, le carton, le caoutchouc mousse, le matériel d'isolation, le vinyle, le cuir, le simili cuir et le caoutchouc entre eux ou sur du métal et du bois.

- effet brume minimal, résiste à l'humidité et à des températures jusqu'à 80°C et sur une courte durée jusqu'à 100°C
- convient à des matériaux légers ou lourds sur des surfaces lisses ou rugueuses
- collage très fort
- l'embout peut être adapté à la quantité de colle désirée (H: beaucoup, M: moyen, L: peu)
- la direction de dispersion de la colle peut être réglée horizontalement ou verticalement
- convient particulièrement aux applications automobiles
- sans silicone ni solvants chlorés

Principale application

La colle en spray 60022 EXTRA STRONG est typiquement utilisée pour le collage polyvalent de matériaux exigeants comme la mousse et le tissu et est utilisée par

- les tapissiers
- les selliers
- les applications automobiles

et beaucoup d'autres applications professionnelles dans l'industrie et les activités manuelles.
De plus tesa® 60022 EXTRA STRONG convient à un usage domestique.

Données techniques

▪ Couleur	blanc	▪ Solvant à base de	essence spéciale sans arôme et acétone
▪ Résistant en température à court terme jusqu'à	100 °C	▪ Combustible à base de	Propane/Butane
▪ Résistant en température de	-30 °C	▪ Distance recommandée pour pulvériser	30 cm
▪ Résistant en température jusqu'à	80 °C	▪ Temps recommandé avant le collage	10 min
▪ Colle à base de	caoutchouc synthétique		

Propriétés

- Résultat pour un collage permanent ●●●●
- Résultat pour un collage temporaire ●

Evaluation dans la gamme tesa: ●●●● très bon ●●● bon ●● moyen ● faible

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=60022>

Tous les produits tesa® 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.

tesa® 60022 Aérosol Colle Extra Strong

Colle en spray extra forte 500 ml

Infos complémentaires

- Pour des matériaux de poids lourd avec une surface légèrement rugueuse
- Direction d'application horizontale ou verticale
- Quantity d'application ajustable (H: Haute, M; Moyenne, L; Petite)
- Résiste à la vapeur et aux températures de -30°C à + 80°C (à court terme même jusqu'à 100°C)
- Sans silicones

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=60022>

Tous les produits tesa® 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.