Wikofix® DSK 88



Bande adhésive de transfert ; bande de montage très fine, autocollante sur les deux faces, très adhésive et polyvalente

Domaines d'application

Bande adhésive de transfert de classe supérieure avec un large éventail d'applications

- en particulier pour frais, matériaux élastiques (également de grandes pièces) ou petites pièces dures
- pour « l'équipement autocollant » de bois, de plastique, de métal, etc.
- idéal pour artisanat et industrie

Avantages du produit

- autocollant double face
- très bonne résistance au vieillissement, à l'eau de condensation, aux plastifiants et à différentes températures
- haute adhérence
- bonne résistance au cisaillement
- transparent
- insensible à l'humidité
- répond aux exigences de la norme DIN EN ISO 846:2019 selon le procédé A (résistance fongique) et le procédé C (résistance bactérienne)
- répond aux exigences de la norme VDI 6022(1):2018 pour les systèmes CVC

Base Support adhésif: film polyester

Colle : colle hot-melt à base d'acrylate réticulée par UV

Film intermédiaire : papier siliconé jaune

Restrictions L'égalisation des contraintes est limitée en raison de la faible épaisseur. Si

nécessaire, utilisez une colle de montage élastique ou une bande

adhésive plus épaisse, p.ex. Wikofix SKB 490 bande adhésive pour miroir.

Mise en œuvreLe support doit être solide, sec, exempt de poussière et de graisse.

Coller la bande adhésive exactement sur le support, retirer le film de protection et fixer la deuxième pièce à assembler sur la bande en

exercant une pression suffisante.

Thermostabilité à partir de -30 °C jusqu'à +120 °C, à court terme jusqu'à +150 °C (colle)

Force d'adhérence min. 15 N/25 mm (selon DIN 1939-C)

Résistance au min. 70 N/cm² (dynamique, méthode maison) cisaillement

Épaisseur de bande ca. 0.14 mm (selon ISO 845)

Plus d'informations Vous trouverez plus d'informations sur ce produit (lien vers le produit sur notre site web, fiche de données de sécurité,

QR ISOPIN ci-contre.

Couleurs transparent



ISOPIN

certificats, demandes spéciales, etc.) en consultant le code

Fiche Technique

Wikofix® DSK 88



Dimensions standard de stockage

bon à savoir...

Tous les rouleaux sont emballés individuellement!

Article n°	Largeur	Unité de Vente Conditionnée
DSK 88.06	6 mm	50 rouleaux de 50 m = 2500 m
DSK 88.09	9 mm	33 rouleaux de 50 m = 1650 m
DSK 88.12	12 mm	25 rouleaux de 50 m = 1250 m
DSK 88.15	15 mm	20 rouleaux de 50 m = 1000 m
DSK 88.19	19 mm	15 rouleaux de 50 m = 750 m
DSK 88.25	25 mm	12 rouleaux de 50 m = 600 m
DSK 88.30	30 mm	10 rouleaux de 50 m = 500 m
DSK 88.38	38 mm	8 rouleaux de 50 m = 400 m
DSK 88.50	50 mm	6 rouleaux de 50 m = 300 m

Dimensions hors standard

D'autres largeurs de 6 à 1000 mm ou d'autres longueurs de rouleaux sont possibles avec des quantités appropriées.

Durée de conservation

Dans son emballage d'origine fermé, à l'abri des rayons directs du soleil et dans un endroit sec, entre +15 °C et +25 °C, la durée de conservation officielle est de au minimum 24 mois à partir de la date de production.

Attention: Toutes les indications sont basées sur les recherches menées avec soin en laboratoire, ainsi que sur les données fournies par l'expérience pratique. Elles sont données à titre indicatif, sans engagement de notre part. Étant donné le nombre de nouveaux matériaux apparaissant sur le marché, et compte tenu des diverses méthodes de mise en œuvre sur lesquelles nous n'avons pas prise, il est bien compréhensible que nous ne puissions pas garantir la réussite de vos travaux, ni en termes de responsabilité pour pertes subies, ni en termes de droit relatif au régime des brevets d'invention. Nous vous recommandons par conséquent de vérifier, de manière adéquate et en effectuant vos propres essais, si le produit en question convient bien à l'usage que vous comptez en faire. Par ailleurs, veuillez vous référer à nos conditions de vente, de livraison et de paiement, disponibles sur www.wisabax.ch/agb.html. © Wisabax AG - Cette fiche technique remplace toutes les versions antérieures.

Avez-vous remarqué une formulation peu claire ou une erreur ? Nous vous remercions de votre commentaire. En cas de doute, la version en langue allemande est prioritaire.

