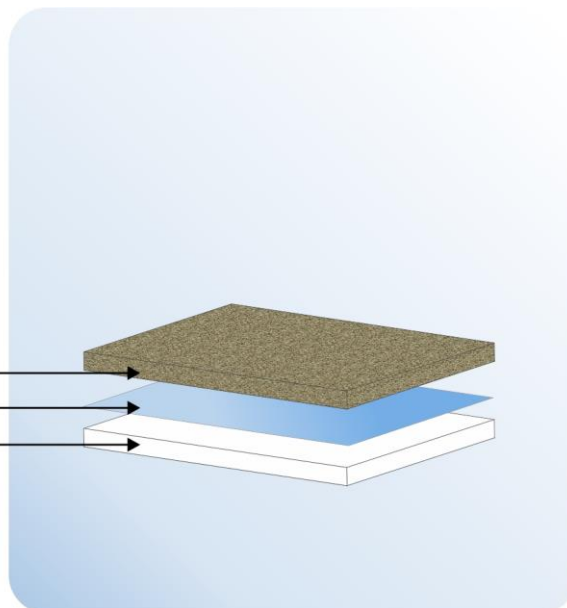


## Fiche technique VITOKORK Soft

Le produit se compose de liège pressé, qui est complexé avec une mousse PVC souple auto-adhérente.

### Constitution du produit

support, liège pressé aggloméré par PUR  
adhésif de complexage  
mousse PVC souple



### Domaine d'utilisation

VITOKORK Soft s'utilise pour l'empilage et le transport de vitrages.

### Avantages du produit

- facilement enlevable
- haute résistance à l'écrasement
- protège des chocs
- anti-dérapant

### Données techniques et propriétés du produit

épaisseur	2 mm, 3 mm, 4 mm et 6 mm		
densité du liège (DIN EN ISO 845)	environ 190 kg/m <sup>3</sup>		
résistance à la compression du liège (DIN EN ISO 3386)	compression:	10 %	30 N/cm <sup>2</sup>
		20 %	50 N/cm <sup>2</sup>
		30 %	70 N/cm <sup>2</sup>
		40 %	90 N/cm <sup>2</sup>
		50 %	110 N/cm <sup>2</sup>
tenue en température	-40 °C à 60 °C		

## VITOKORK Soft

### Présentations

apairé, en vrac

pièces découpées à mi-chair, alignées sur rouleau sans film de protection

pièces découpées à mi-chair, alignées sur rouleau avec film de protection

pour applicateur GLASTON/BYSTRONIC/LENHARDT, pièces découpées à mi-chair, alignées sur film, rouleau ou bobine

pour applicateur LISEC, ruban de liège en rouleau ou en bobine

pour applicateur FOREL, ruban de liège en bobine

### Mise en œuvre

Se reporter à nos préconisations d'utilisation pour les principaux paramètres de mise en œuvre et les informations sur la préparation des surfaces à adhésiver.

Il peut occasionnellement apparaître des marques laissées par la mousse PVC sur le verre. Celles-ci peuvent cependant être facilement éliminées avec un nettoyant approprié.

### Stockage

Le produit doit être stocké non transformé dans la boîte d'origine à température ambiante ( $20 \pm 3$  °C) et une humidité relative de 40 - 60%. La durée de stockage est de 12 mois après réception par le client pour les variantes recouvertes d'un film et de 6 mois pour les variantes sans film.

### Remarques particulières

Toutes les données et informations techniques reposent sur des essais en laboratoire ou des données de fournisseurs. Celles-ci ont été obtenues au mieux de nos connaissances; nous ne saurions assumer de garantie quant à leur exhaustivité et à leur exactitude. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques dans l'intérêt du progrès. Il est nécessaire avant toute utilisation du produit d'en vérifier la compatibilité avec l'utilisation particulière. Les questions concernant la garantie ou la responsabilité pour ces produits relèvent de nos conditions de ventes générales dans la mesure où il n'a pas été légiféré différemment.

Pour toutes questions concernant la sécurité du produit, la conformité aux directives et attestations REACH et RoHS, s'adresser à [info@vito-irmen.de](mailto:info@vito-irmen.de)

version: 08/2023 Fi/ED