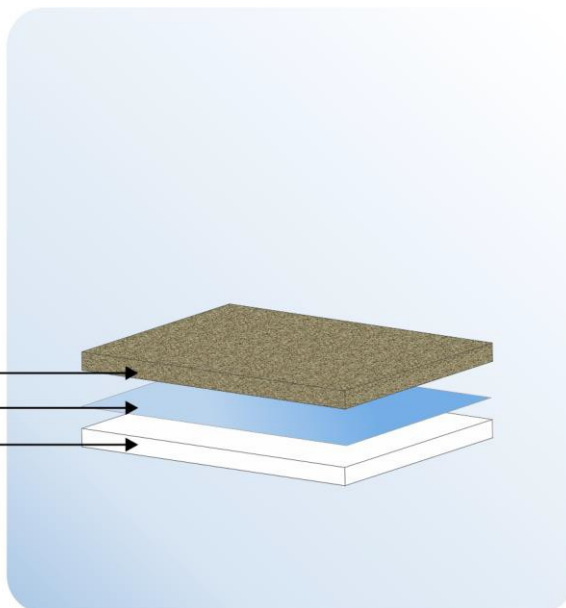


## Fiche technique cale liège

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

Les cales lièges s'utilisent 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

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 70 C		