



70A COLLE PARQUET FLOTTANT

Date: 17/03/06

Page 1 of 1

Propriétés techniques:

Base	PVAc
Consistance	Liquide
Système de durcissement	Polymérisation physique
Temps ouvert	15 min.
Densité	1,1g/mL
Résistance aux températures	-20°C à +70°C
Résistance à l'eau	D3
Consommation	Env. 25 à 30g/m de joint

Produit:

La Colle pour Parquets Flottants 70A est une colle monocomposante, pour tout collage de parquets flottants, avec une très bonne résistance à l'humidité.

Caractéristiques:

- Très bonne applicabilité
- Ne tâche pas: devient transparent après séchage
- Résistance à l'eau: D3
- Collage ultra fort

Applications:

Tout collage de parquets flottants

Conditionnement:

Teintes: blanc
Emballage: biberon 500g

Durée de stockage:

24 mois dans son emballage fermé en un endroit sec et frais, à des températures de +5°C à +25°C.

Supports:

Nature: bois, d'autres supports poreux

Condition: propre, sec, dégraissé

Traitement préalable: aucun

Il est conseillé de faire un test d'adhérence sur tout support.

Mode d'emploi:

Application: appliquer la colle dans les rainures du parquet, puis assembler

Température d'application: +5°C à +30°C

Produit de nettoyage: eau

Cette fiche remplace tous documents précédents. Ces renseignements sont donnés en toute bonne foi et sont le fruit de nos recherches et de notre expérience. Cependant comme les conditions d'utilisation sont hors de notre contrôle, aucune responsabilité ne peut être acceptée de notre part en cas de pertes ou de dommages provenant de l'utilisation de notre produit. Soudal se réserve le droit d'apporter toute modification à ses produits sans avis préalable.