

## WAKOL PK 4535 Pâte colorée, brun

### Informations techniques

#### Domaines d'application

Pâte marron pour la coloration des colles pour parquets Wakol MS, des colles Wakol pour parquet à base de polyuréthane et des colles à dispersion Wakol non colorées en usine.

#### Propriétés particulières:

- sans solvant\*
- les propriétés des colles pour parquets sont conservées
- pas de cassure blanche avec colles pour parquets Wakol MS

\* sans solvant selon la définition de la TRGS 610

#### Caractéristiques techniques

Base:	concentré de pigment
Dosage maximal:	1 tube par récipient de colle à base de polyuréthane Wakol ; 2 tubes par récipient de colle pour parquet Wakol MS et de colle à dispersion Wakol
Temps de stockage:	24 mois à env. 20°C
GISCODE:	néant

#### Mise en œuvre

Avec les colles Wakol MS – Colles pour parquets, découper le sachet en bas et faire couler la colle dans le seau.

Ajouter la WAKOL PK 4535 Pâte colorée, brun à la colle pour parquets correspondante ; pour des colles à base de polyuréthane à 2 composants, cela peut se faire en même temps que l'ajout du durcisseur.

Mélanger intensément la WAKOL PK 4535 Pâte colorée, brun pendant au moins 3 minutes puis appliquer la colle comme d'habitude. Les parquets doivent répondre aux exigences des Informations Techniques correspondantes.

## Consignes importantes

L'ajout d'une petite quantité donne un résultat plus clair, la colle peut être adaptée en fonction du bois. Ne pas dépasser les dosages maximaux indiqués ci-dessus.

La couleur des colles à dispersion mélangée à la WAKOL PK 4535 Pâte colorée, brun est claire juste après l'application et devient plus foncée après le séchage.

Les joints de colle ouverts vers le haut s'éclaircissent après le ponçage. Après l'utilisation d'huiles ou laques, la colle devient à nouveau plus sombre.

WAKOL PK 4535 Pâte colorée, brun n'est pas conçue pour la coloration de colles à teneur en solvants à résine synthétique.

Nous vous garantissons la haute qualité continue de nos produits. Toutes les données reposent sur des essais et sur une expérience de plusieurs années et se rapportent à des normes. La diversité des matériaux utilisés et les diverses conditions de chantier que nous ne pouvons pas influencer excluent tout recours à ces données. C'est pourquoi nous recommandons des essais individuels. Respecter les instructions de pose du fabricant ainsi que les normes en vigueur et les fiches techniques des produits. De plus, nous nous tenons à disposition pour tout conseil technique.

Vous trouverez la dernière version des fiches techniques des produits sur [www.wakol.com](http://www.wakol.com).

Cette information technique du 02.07.2012 annule la validité de toutes les versions précédentes.