

collfox 2000

Colle dispersion sans solvant, pour la pose de parquet insensible au gonflement.

Article n° 72546

Domaines d'utilisation

Colle dispersion à très faible émission, à prise rapide, pauvre en eau, conforme à la norme EN 14293, pour un collage de parquet résistant au cisaillement.

Adapté pour:

- parquet mosaïque 8 mm (tous types de pose)
- parquet lamelles sur chant 16 – 22 mm
- parquet à deux plis, jusqu'à 70 x 500 mm

Pour application sur:

- chape ciment absorbante
- support ragréé adapté pour la pose de parquet
- panneaux de bois aggloméré
- sol avec chauffage (eau chaude) intégré

Attention:

Ne pas utiliser la colle collfox 2000 sur chape sulfate de calcium, sur plaque de fibroplâtre et sur support non absorbant. Alternative: dans la plupart des cas pourra être utilisée collfox P 850.

Préparation du support

Le support doit être résistant, plan, solide, sec, propre, non fissuré et exempt de toutes substances (salissures, huile, graisses) susceptibles de diminuer l'adhérence. Vérifier que le support répond bien aux normes et avis techniques en vigueur. En présence d'un support absorbant sur lequel le parquet doit être collé directement avec la Colle collfox 2000, traiter avec le Primaire dispersion collfox TG 311 (durée de séchage: 2 heures). En présence d'un support inégal ou non absorbant, traiter avec le Primaire et le Ragréage collfox appropriés.

Mise en œuvre

Avant utilisation, bien mélanger la colle, puis l'appliquer régulièrement sur le support avec la spatule dentée appropriée. N'encoller que la surface pouvant être revêtue en l'espace d'environ 30 minutes. Afficher les éléments de parquet dans le lit de colle et bien serrer. Veiller à obtenir la mouillabilité totale des éléments de parquet.

Sécurité du travail et de l'environnement

Contient 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one et de 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one (3:1). Peut produire une réaction allergique. Conserver hors de portée des enfants. Porter des vêtements de protection. Respecter les indications de la Fiche de Données de Sécurité.

Caractéristiques techniques

Giscode (D):	D1 / Sans solvant
Ecode:	EC 1 PLUS
Tenue en stock:	12 mois au frais et au sec, en emballage d'origine non ouvert (sensible au gel)
Conditionnement:	Seau plastique de 16 kg
Température de mise en œuvre:	Minimum 15 °C au sol
Consommation:	env. 800 – 1200 g/m ² , en fonction du parquet et du support
Application:	Spatule dentée B3 ou B11
Temps de travail:	Immédiatement à env. 30 minutes*
Sollicitable:	Après 2 – 3 jours*
Ponçage / Vitrification:	Après 5 jours*
Nettoyage:	Nettoyer les taches fraîches avec collfox Clean-Box.
Chauffage de sol:	Adaptée

*A 20°C et 65% d'humidité relative de l'air.



Les données contenues dans cette fiche technique reposent sur les résultats actuels des expériences et études réalisées à ce jour. Elles présentent des recommandations d'ordre général mais ne répondent pas à toutes les conditions d'application possibles, différentes d'un cas à l'autre. Ces données ne sauraient donc servir de base à exigence de réparations. Procéder le cas échéant à des essais préalables. Cette édition annule et remplace les précédentes. La version en vigueur de cette fiche technique peut être téléchargée sur notre site internet www.collfox.ch.