



AQUAKOL

COLLE POUR VAIGRAGES EN PHASE AQUEUSE



DESCRIPTION

AQUAKOL est une colle étudiée pour le collage des vaigrages. Formulée uniquement en phase aqueuse, elle est exempte de solvant et sans odeur.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Etat Physique : Liquide Visqueux.
Couleur : Beige

Odeur : Faible
Densité : 1,3 à 1,48 g/cm³ [23°C]

MODE D'EMPLOI

Préparation des supports : Ils doivent être résistants, sains, secs, dépoussiérés, plans, propres et exempts de produits gras. L'humidité des supports au moment de la pose ne doit pas être supérieur à 3%.

Application de la colle : A la spatule, appliquer la colle sur le support en simple encollage.

Gommage : 5 à 10 minutes selon la température, l'absorption, la rigidité des matériaux et la quantité de colle déposée. Par exemple, pour coller un vaigrage souple à envers en mousse sur un support à 20 °C, un gommage de 5 minutes suffira. Pour obtenir un excellent piégeant, nécessaire au collage d'un aiguilleté rigide ou nerveux, 10 minutes sont nécessaires.

Temps ouvert : 35 à 45 minutes selon la température, la porosité du support et de la quantité de colle déposée.

Temps de travail : 30 à 40 minutes.

Marouflage : Coller en exerçant un fort pressage toujours dirigé du milieu vers les extrémités. Bien écraser les sillons de colle et faire transférer la colle sur l'envers du revêtement.

Prise définitive : Permettant de soumettre le revêtement collé au lavage ou usage intensif : 48 heures environ.

Remarques :

- Température d'emploi de + 10°C à + 25°C (en dessous le temps de gommage est considérablement allongé).
- Nettoyer les taches (fraîches) et outils à l'eau.
- Bien refermer le récipient après emploi.
- Craint le gel.
- Pouvoir couvrant : 150 grs +/- 1m²

Réf. 976M
Pot 1 Kg

DLUO : 12 mois

Tenir hors de la portée des enfants. Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer la compatibilité et le temps de contact appropriés. Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible (FDS) et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.

Le contenu de cette documentation n'engage en rien notre responsabilité quant à son application à chaque cas particulier. Cette fiche technique peut déjà, à ce moment précis, être révisée pour des raisons liées à la législation, à la disponibilité des composants ou à des expériences nouvellement acquises. La dernière version de cette fiche technique, qui est la seule valable, vous sera envoyée sur simple demande.

MATT CHEM[®]
MARINE



SAS MATT CHEM PRODUCT
SOCIETE FRANCAISE - FABRICATION FRANCAISE
37, rue de Fontenay (92) Bagneux France
Tél : +33 (0)1 42 53 73 73 - Fax : +33 (0)1 47 35 27 28
www.mattchem.com - info@mattchem.fr
Juillet 2016