



CAOUTCHOUC LIQUIDE

PÂTE DE RÉPARATION FLEXIBLE ET FORTE.



DESCRIPTION DU PRODUIT

Pâte pour réparer, protéger et imperméabiliser 1001 objets.

DOMAINE D'APPLICATION

Idéale pour coller, imperméabiliser et boucher le caoutchouc, le cuir, le textile, le néoprène, les matières synthétiques (comme Hypalon®), le bois, le métal ou la céramique. Convient particulièrement à la réparation de chaussures (de sport) (semelles, talons), bottes, gants, pantoufles, crosses (de hockey), objets gonflables (bateaux) en caoutchouc ou pvc souple, imperméables, sacs de voyage, combinaisons de plongée, matériel de plongée, tentes, selles de cheval, travaux d'art décoratifs, phares et au renforcement de coutures piquées. Egalement pour obturer des joints et des fentes. Polypropylène (PP), Polyéthylène (PE) et P.T.F.E.

PROPRIÉTÉS

- Forte
- Résiste à l'eau
- Flexibilité permanente
- Universelle
- Obturante
- Résiste aux produits chimiques et aux intempéries
- Résiste à des températures de -40°C jusqu'à +120°C
- Transparente

PRÉPARATION

Conditions de mise en œuvre: Ne pas appliquer à des températures inférieures à +5°C et/ou à une humidité de l'air relative très basse.

Exigences des surfaces: Les matériaux à réparer doivent être complètement secs.

Pré-traitement des surfaces: Les parties doivent être parfaitement sèches et propres. Toujours dépolir à l'aide du papier de verre livré.

Outillage: Sand paper and spatula (enclosed for free).

MISE EN OEUVRE

Mode d'emploi:

Use spatula to apply paste in an even layer of at least 2 mm well around area to be repaired (preferably on entire surface). Smoothen paste with spatula. Repairing shoe soles and rubber boats: materials should be perfectly clean and dry through and through. Always sandpaper well. Apply a thin layer of paste (less than 1 mm). Press the enclosed polyester gauze (min. width of 2,5 cm) into paste using enclosed spatula. Apply a thin layer of paste on and around gauze. Smoothen with spatula and a little washing-up liquid. Let cure for at least 48 hours.

Taches/résidus: Remove adhesive residue immediately with acetone. Dry adhesive residue can only be removed mechanically.

Points d'attention: When cap is stuck, hold under hot water tap and unscrew. Remove any cured paste in cap with a sharp knife. Bison Rubber Repair cures under the influence of air humidity. As a result, a slight foaming may occur. A low air humidity level could slow down the curing process.

Nos conseils sont basés sur des recherches étendues et des expériences pratiques. En raison de la grande diversité de matériaux et/ou de conditions d'utilisation de nos produits, nous ne pouvons accepter aucune responsabilité pour les résultats obtenus et/ou pour des dommages éventuels qui résulteraient de l'usage du produit. Nous sommes cependant à votre entière disposition pour vous offrir des conseils.



CAOUTCHOUC LIQUIDE

PÂTE DE RÉPARATION FLEXIBLE ET FORTE.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Matière première de base:	Polymères modifiés silane
Résistance chimique:	Bonne
Couleur:	Transparent
Niveau de séchage:	1 mm/24h
Densité env.:	1.1 g/cm ³
Elasticité:	Limité(e)
Pouvoir de rebouchage:	Très bon(ne)
Résistance finale:	800 N/cm ²
Résistance finale après:	24 heures. Ceci peut varier en fonction des circonstances (matériaux, température et humidité par exemple)
Dureté (Shore A):	80
Temps de travail:	10 minutes. Ceci peut varier en fonction des circonstances (matériaux, température et humidité par exemple)
Résistance minimale à la température:	-40 °C
Résistance maximale à la température:	120 °C
Résistance à l'humidité:	Très bon(ne)
Recouvrement:	Bonne
Résistance au cisaillement:	800 N/cm ²
Temps de séchage au toucher:	5 minutes
Teneur en solides env.:	100 %
Sans solvant:	Oui
Résistance aux rayons UV:	Bonne
Viscosité:	Thixotropique
Résistance à l'eau:	Très bon(ne)

CONDITIONS DE STOCKAGE

À conserver dans un endroit frais, sec et à l'abri du gel.

Nos conseils sont basés sur des recherches étendues et des expériences pratiques. En raison de la grande diversité de matériaux et/ou de conditions d'utilisation de nos produits, nous ne pouvons accepter aucune responsabilité pour les résultats obtenus et/ou pour des dommages éventuels qui résulteraient de l'usage du produit. Nous sommes cependant à votre entière disposition pour vous offrir des conseils.