

FICHE TECHNIQUE

13.704

DECOLLEUR DE PAPIER PEINT BIODEGRADABLE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : Liquide fluide - Odeur : Légère - Couleur : Incolore - Réaction : Neutre PH 7 Densité: 1 Kg/Litre Inflammabilité : Néant Nocivité : Aucune Toxicité: Aucune

Solubilité : Dans l'eau en toute proportion

Biodégradabilité : Dite facile supérieur à 90 % sur 28 jours

Tension superficielle à 5 % : (36 DYNES/CM)

UTILISATIONS

Le décolleur de papier peint est destiné aux :

Papiers d'intérieurs :

(Légé

Lourd

(Japonais

(Légèrement plastifié

Tissus sur papiersur tous les supports habituels :

(Plâtre

(Plaque de plâtre

(Ciment

Bois

(Métal

(Peinture.

MODE D'EMPLOI

Diluer le 13.704 de 5 à 10 %dans l'eau.

Ex: ½ Litre de 13.704 pour un seau d'eau tiède de préférence de 8 à 10 Litres.

APPLICATION

Imprégner la surface à décoller jusqu'à saturation avec un rouleau, laisser agir 3 à 5 minutes, puis décoller le lé avec la spatule à lame tranche amovible ou par arrachement par le haut et par le côté non recouvert. Renouveler l'opération lorsqu'il y a plusieurs couches de papier peint ou sur les papiers très épais.

DANS CE CAS: Plaque de plâtre: le papier carton de ce matériau n'est pas attaqué et conserve après séchage toutes ses propriétés. Papier lavable ou lessivable : griffer avant de mouiller.

Produit réservé à l'industrie.

N.B. : Nos informations sont données de bonne foi.

En cas d'utilisation autre que celles citées précédemment, nous dégageons toute notre responsabilité.

TOP CHIMIE Z.A. RUE D'AMIENS

Page 1 sur 1

site internet: www.top-chimie.fr Courriel: topchimie@wanadoo.fr

> Tél.: 03.44.80.55.55 Fax: 03.44.80.95.46