

Décapant colle moquette : enlever colle moquette sur béton

DESCRIPTION PRODUIT ENLEVE COLLE MOQUETTE élimine les résidus de colle à moquette.

ENLEVE COLLE MOQUETTE est un puissant nettoyant décapant vert à base de solvants non chlorés et non classé dangereux (ne présente pas de pictogrammes de danger). ENLEVE COLLE MOQUETTE a été mis au point pour répondre aux différentes exigences des applicateurs en termes de sécurité lors de sa mise en oeuvre.

AVANTAGES PRODUIT

- Permet le retrait des traces et des résidus de colles ou de mousses utilisées sous les moquettes
- Permet de retirer aisément les colles séchées ou fraîches
- Utilisé par des professionnels de la rénovation
- Adapté pour enlever les traces de colles.
- Après rinçage et séchage, la surface est immédiatement prête à être recouverte par un autre revêtement
- Pouvoir mouillant et forte capacité de pénétration assurent un décapage en profondeur.
- Ne contient pas de composés organiques volatiles selon la directive européenne 1999/13/CE

DESTINATION

Traces de colles sous :



- moquettes,
- linoléum
- dalles et sols PVC

MATÉRIAUX ELIGIBLES

Efficace sur :

- colle néoprène
- colle double face
- colle polyuréthane
- colle vinylique

Utilisable sur les supports suivants :

- béton
- pierre
- plâtre

APPLICATION OUTILS REQUIS

Brosse, pinceau, raclette, spatule.
Rinçage et Nettoyage du matériel : Avec notre
Nettoyant Sol industriel

PRÉPARATION DU SUPPORT

Arracher le revêtement de sol par bandes
préalablement découpées. Utiliser une lame
spécialement étudiée à cet effet.

MISE EN OEUVRE

Appliquez sur les résidus de colle une couche
épaisse de l' ENLEVE COLLE MOQUETTE.
Une amorce est nécessaire afin de faire
pénétrer le gel sous la colle.
Laisser agir de 30 min à quelques heures.

Le temps d'action varie en fonction du type de
colle, de l'épaisseur à retirer ainsi que de la

température.

Pour les revêtements difficiles à arracher, décoller un angle sur une trentaine de cm, verser du produit et laisser agir plusieurs heures jusqu'à décollement.

Dans le cas de grande surface, il peut être intéressant d'appliquer le soir pour le matin. Après application du gel, bâcher la surface avec un film plastique étanche. Cela à l'avantage de pouvoir travailler par zone, concentrer les émanations vers la colle et ralentir le séchage.

Après cloquage ou ramollissement, éliminer le revêtement (racler si besoin à l'aide d'une spatule ou d'un couteau de peintre et éliminer les résidus.

Recommencer, si nécessaire, l'opération de nettoyage.

Après avoir bien retiré les résidus du sol, il est nécessaire de nettoyer la surface avec notre Nettoyant Sol Industriel.

RECOMMANDATIONS

- Tenir hors de portée des enfants. Porter des et lunettes gants appropriés.
- Eviter une utilisation au soleil ou dans des locaux non ventilés.

PROTECTION

Non applicable à ce produit.

SÉCHAGE

Non applicable à ce produit.

ENTRETIEN

Non applicable à ce produit.

CONSOMMATION

200 à 400 grammes par m² (selon l'épaisseur et le relief de la colle)

CONSERVATION

Stockage dans un endroit frais, un an en emballage d'origine fermé.

Mentions Légales :

Tenir hors de la portée des enfants. Utiliser les Equipements de protection individuelle. Respecter les précautions d'emploi.

Description du produit :

DESCRIPTION PRODUIT ENLEVE COLLE MOQUETTE élimine les résidus de colle à moquette.

ENLEVE COLLE MOQUETTE est un puissant nettoyant décapant vert à base de solvants non chlorés et non classé dangereux (ne présente pas de pictogrammes de danger).

ENLEVE COLLE MOQUETTE a été mis au point pour répondre aux différentes exigences des applicateurs en termes de sécurité lors de sa mise en oeuvre.

AVANTAGES PRODUIT

- Permet le retrait des traces et des résidus de colles ou de mousses utilisées sous les moquettes
- Permet de retirer aisément les colles séchées ou fraîches
- Utilisé par des professionnels de la rénovation
- Adapté pour enlever les traces de colles.
- Après rinçage et séchage, la surface est immédiatement prête à être recouverte par un autre revêtement
- Pouvoir mouillant et forte capacité de pénétration assurent un décapage en profondeur.
- Ne contient pas de composés organiques volatiles selon la directive européenne

1999/13/CE

DESTINATION

Traces de colles sous :

- moquettes,
- linoleum
- dalles et sols PVC

MATÉRIAUX ELIGIBLES

Efficace sur :

- colle néoprène
- colle double face
- colle polyuréthane
- colle vinylique

Utilisable sur les supports suivants :

- béton
- pierre
- plâtre

APPLICATION OUTILS REQUIS

Brosse, pinceau, raclette, spatule.

Rinçage et Nettoyage du matériel : Avec notre Nettoyant Sol industriel

PRÉPARATION DU SUPPORT

Arracher le revêtement de sol par bandes préalablement découpées. Utiliser une lame spécialement étudiée à cet effet.

MISE EN OEUVRE

Appliquez sur les résidus de colle une couche épaisse de l' ENLEVE COLLE MOQUETTE.

Une amorce est nécessaire afin de faire pénétrer le gel sous la colle.

Laisser agir de 30 min à quelques heures.

Le temps d'action varie en fonction du type de colle, de l'épaisseur à retirer ainsi que de la température.

Pour les revêtements difficiles à arracher, décoller un angle sur une trentaine de cm, verser du produit et laisser agir plusieurs heures jusqu'à décollement.

Dans le cas de grande surface, il peut être intéressant d'appliquer le soir pour le matin. Après application du gel, bâcher la surface avec un film plastique étanche. Cela à l'avantage de pouvoir travailler par zone, concentrer les émanations vers la colle et ralentir le séchage.

Après cloquage ou ramollissement, éliminer le revêtement (racler si besoin à l'aide d'une spatule ou d'un couteau de peintre et éliminer les résidus.

Recommencer, si nécessaire, l'opération de nettoyage.

Après avoir bien retiré les résidus du sol, il est nécessaire de nettoyer la surface avec notre Nettoyant Sol Industriel.

RECOMMANDATIONS

- Tenir hors de portée des enfants. Porter des lunettes et gants appropriés.
- Eviter une utilisation au soleil ou dans des locaux non ventilés.

PROTECTION

Non applicable à ce produit.

SÉCHAGE

Non applicable à ce produit.

ENTRETIEN

Non applicable à ce produit.

CONSOMMATION

200 à 400 grammes par m² (selon l'épaisseur et le relief de la colle)

CONSERVATION

Stockage dans un endroit frais, un an en emballage d'origine fermé.

