

DS-11CT

Version: 26/11/2020

Page 1 sur 2

Caractéristiques techniques

Base	Acrylate
Consistance	Liquide
Système de durcissement	Séchage physique
Densité**	1,02 g/ml
Matières sèches	65 %
Résistance à la température**	-40°C tot +120°C
Sollicitable après*	Immédiatement après l'installation
Température d'application	5 °C → 30 °C
Temps de séchage (23°C et 50% R.V.)	15 - 60 min
Consommation (*)	50 - 150 g/m ²

* Les valeurs indiquées peuvent varier selon les conditions environnementales comme température, humidité, nature des supports. ** L'information concerne le produit complètement durci.

Description de produit

DS-11CT est une colle à base de dispersion prête à l'emploi, bonne malléable. Après sécher, il reste une couche anti-dérapante pour des carreaux de tapis.

Caractéristiques

- Facilement malléable
- Qualité professionnelle
- Temps ouvert long
- Sans solvant
- Long temps de pose

Applications

- Collage de carreaux de tapis avec un dos de PVC
- Collage de carreaux de tapis avec un dos de polyurethane

Conditionnement

Couleur: Blanc lors de la pose, transparent après séchage.
Emballage: 10 kg

Durée de stockage

Au moins 24 mois dans son emballage d'origine fermé, en un endroit sec, à des températures de 5 à 25 °C.

Supports

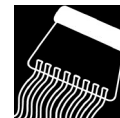
Types: toutes les surfaces solides de construction usuelles

Condition: DS-11CT s'applique sur un support propre, sec, plan, indéformable, résistant à la pression et exempt de fissure et qui ne présente pas de couches de peintures, cire, huile, graisse ou autres contaminations. Les irrégularités, comme les résidus de produit d'égalisation ou les anciens restes de colle, peuvent nuire à l'adhérence. Il est donc préférable de les éliminer mécaniquement, par exemple par ponçage ou sablage.

Prétraitement: Veillez à ce que le sol soit stable. Poncez le sol jusqu'à obtention d'une couche stable, de façon à enlever toutes les impuretés (anciennes traces de colle par ex.). Une chape anhydrique doit toujours être poncée avant placement d'un parquet. En cas de doute sur un sol poudreux ou sablonneux, il est toujours possible de faire un test de rayure. En cas de résultat faible, il est conseillé de traiter le sol avec Soudal WBPR-21. En présence d'une surface hautement absorbante, il est recommandé d'utiliser le primaire WBPRR-11P de Soudal. Si la support est inégale, appliquer une couche d'égalisé comme Soudal VE-40.

DS-11CT possède une bonne adhérence sur tous les supports courants. Il est conseillé de

Cette fiche remplace tous documents précédents. Ces renseignements sont donnés en toute bonne foi et sont le fruit de nos recherches et de notre expérience. Cependant comme les conditions d'utilisation sont hors de notre contrôle, aucune responsabilité ne peut être acceptée de notre part en cas de pertes ou de dommages provenant de l'utilisation de notre produit. Puisque la conception, l'état du substrat et les conditions d'utilisation sont en dehors de notre contrôle, aucune responsabilité sur la base de cette publication est acceptée. Il est donc recommandé de toujours effectuer un essai préalable aux conditions locales spécifiques. Soudal se réserve le droit d'apporter toutes modifications à ses produits sans avis préalable.



DS-11CT

Version: 26/11/2020

Page 2 sur 2

faire un test d'adhérence préliminaire sur tout support.

Mode d'emploi

Méthode d'application: Appliquer la colle à l'aide d'un rouleau en peau de chamois, d'une spatule à denture fine ou d'un pinceau. Laissez sécher avant d'installer des carreaux de tapis.

Produit de nettoyage: Il est possible d'éliminer DS-11CT des matériaux et outils avec de l'eau avant durcissement. DS-11CT polymérisé ne peut être enlevé que mécaniquement.

Réparation: Avec le même produit.

Recommandations de sécurité

Observer l'hygiène de travail usuelle. Voir l'étiquette du produit et la fiche de sécurité.

Remarques

- Conserve DS-11CT entre +10°C et +25°C, ainsi le canister peut être réutilisé immédiatement.
- Il n'est pas permis de diluer DS-11CT.
- De colle sécher est une couche anti-dérapante.
- On peut enlever des carreaux de tapis tout le temp.
- Si en installe des carreaux de tapis immédiatement après le collage, il se pose un collage permanent et ce n'est pas plus possible d'enlever les carreaux.
- Convient pour les chauffages au sol.

Cette fiche remplace tous documents précédents. Ces renseignements sont donnés en toute bonne foi et sont le fruit de nos recherches et de notre expérience. Cependant comme les conditions d'utilisation sont hors de notre contrôle, aucune responsabilité ne peut être acceptée de notre part en cas de pertes ou de dommages provenant de l'utilisation de notre produit. Puisque la conception, l'état du substrat et les conditions d'utilisation sont en dehors de notre contrôle, aucune responsabilité sur la base de cette publication est acceptée. Il est donc recommandé de toujours effectuer un essai préalable aux conditions locales spécifiques. Soudal se réserve le droit d'apporter toutes modifications à ses produits sans avis préalable.