

Jotashield Kanva

Description du produit

Type

Ce produit est une peinture de texture multicolore en phase aqueuse de haute qualité. Il est basé sur une émulsion acrylique pure et contient des agrégats durs grossiers.



Caractéristiques et bénéfices

Un produit texturé de première qualité - avec une seule couche, il offre une finition rainurée proéminente qui est étonnante et durable.

Il est formulé avec d'excellentes propriétés de résistance aux intempéries, garantissant que vos murs restent protégés des conditions climatiques difficiles. Les couleurs durables qui ne se décolorent pas et la faible accumulation de saletés confèrent à vos murs une belle apparence et les maintiennent propres.

Disponible dans une large gamme de couleurs qui peuvent être teintées instantanément, il vous permet de personnaliser la finition de vos murs en fonction de votre style.



Domaine d'utilisation

Idéal pour les surfaces intérieures et extérieures.

Substrat

Plâtre de ciment, béton, travaux, surfaces rendues etc.

Conditions d'utilisation

Le substrat doit avoir une résistance suffisante pour recevoir la peinture. Les défauts dans le substrat comme des ondulations de surface; des fissures, des trous d'épingle doivent être corrigés avant de commencer la peinture. La compatibilité de l'utilisation d'une troisième matière de remplissage, doit être confirmée avec Jotun avant l'application.

Données produit

| | |
|------------------------------|---|
| Emballage | 16 L |
| Teintes | Ce produit est disponible dans plus de 500 belles couleurs durables grâce à la teinture multicolore instantanée en magasin. |
| Extrait sec volumique | 60 ± 2 volume% |
| Densité | 1.88 Théorique Seulement pour blanc. |
| COV | 23 g/l ISO 11890 EU |
| COV Remarques | C'est une valeur théorique. La valeur testée varie en fonction de la méthodologie d'essai, de la précision de l'équipement utilisé pour les essais et les conditions d'essai. |

Méthode d'application

Le produit peut être appliqué par

Truelle acier ou Nylon. et Couteau à mastiquer.

Epaisseur du film par couche

Typique gamme recommandée

Epaisseur du film de peinture est variable, et est calculée en moyenne.

Pouvoir couvrant théorique 0.9 - 0.7 m²/l

Taux d'étalement dépend de l'épaisseur appliquée, type de texture, porosité de la surface, imperfections, température, gaspillage en peignant, etc.

Diluant

Eau

Dilution

The paint is ready to use after proper stirring. If thinning is required, water may be added up to a maximum of 5%.

Conditions pendant l'application

La température du support devrait être à un minimum de 10 °C et au moins 3 °C par dessus du point de rosée, température et humidité relative mesurées près du support. La température maximale idéale du support pendant l'application ne doit pas dépasser 45 °C. Bonne ventilation est nécessaire dans les endroits fermés pour assurer un bon séchage.

Temps de séchage

Le temps de séchage est généralement lié à la circulation de l'air, à la température, à l'épaisseur du film et au nombre de couches, et sera affecté par ces facteurs.

1. Il est recommandé de recouvrir avec le même type de peinture générique.
2. En cas d'application multicouche, les temps de séchage seront influencés par le nombre et la séquence et l'épaisseur des autres couches.
3. La surface doit être sèche et sans contamination avant l'application des couches suivantes.

Humidité relative (HR) 50%

| Température du support | 10 °C | 23 °C | 40 °C |
|-------------------------------------|-------|-------|-------|
| Sec au toucher | 8 h | 4 h | 2 h |
| Dur à cœur | 48 h | 24 h | 12 h |
| Intervalle de recouvrement, minimum | 40 h | 20 h | 10 h |

Recommandations

Préparation de la surface

Le support doit être propre, sec, sans poussière, huile, graisse, etc. Toute trace d'agent démoulant doit être enlevée. Sur les surfaces farineuses ou poussiéreuses, tout matériel doit être enlevé à l'aide d'une brosse dure.

Système de peinture recommandée

Primaire

Jotashield Alkali Resistant Primer ou Jotashield Penetrating Primer : 1 Couche

Finition

Jotashield Kanva : 1 Couche

Remarques

D'autres systèmes peuvent être spécifiés, selon la taille d'utilisation.

Contenus d'emballages avec différents numéros de lot doivent être mélangés avant l'utilisation.

Se référer aux départements de vente décorative pour un avis technique.

Stockage

Le produit doit être stocké suivant la réglementation nationale en vigueur. Les emballages doivent être stockés dans un endroit sec, bien ventilé et à l'écart de toute source de chaleur et de flamme. Les emballages doivent être tenus hermétiquement fermés. Manipuler avec précaution.

Santé et sécurité

Veuillez respecter les indications écologiques et préventives affichées sur le récipient.

Une fiche de données de sécurité pour le produit a été publiée.

Informations détaillées concernant les risques de santé et sûreté et précautions pour l'utilisation de ce produit sont spécifiées dans la fiche de sûreté du produit.

Mesures de secourismes, se référer à la section 4.

Manipulation en stockage, se référer à la section 7.

Information de transportation, se référer à la section 14.

Information réglementaire, se référer à la section 15.

Responsabilité

Les informations contenues dans ce document sont fournies de bonne foi et sont basées sur des tests en laboratoire et sur notre expérience pratique. Les produits Jotun sont considérés comme de produits semi-finis et en tant que tels ces produits sont souvent utilisés hors du contrôle de Jotun. La garantie de Jotun est strictement limitée à la qualité du produit. Des modifications mineures peuvent être apportées aux produits de façon à répondre à la réglementation locale. JOTUN se réserve le droit d'apporter des changements aux présentes données sans préavis.

Les utilisateurs doivent toujours consulter Jotun pour toute recommandation spécifique sur les caractéristiques générales de ce produit, leurs besoins et les pratiques spécifiques d'application.

Dans le cas de divergences entre les différents langages de ce document, la version Anglaise (United Kingdom) prévaut.