

Jotashield Decor Travertine

Description du produit

Type

Ce produit est une peinture de haute qualité à base d'eau. A base d'une émulsion copolymère et contient des grains d'agrégats granités.

Caractéristiques et bénéfices

Il a une apparence monumentale unique qui est inspirée par le célèbre rocher Travertin. Il contient des agrégats qui donnent une finition en pierre majestueuse. Il est authentique, l'aspect de pierre et la texture en font la finition idéale pour les maisons modernes et traditionnelles.

Domaine d'utilisation

Idéal pour décorer les surfaces extérieurs.

Substrat

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

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 Egypte et Libye : 10 L et 20 L
Teintes	Ce produit est disponible dans plus de 500 belles couleurs durables grâce à la teinture multicolore instantanée en magasin.
Extrait sec volumique	57 ± 2 % Théorique
Densité	1.75 Théorique
Densité	Théorique
COV	9 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

Remarques

Il est recommandé que ce produit soit appliqué par un peintre professionnel.

Le produit peut être appliqué par

Spatule, Truelle (en acier inoxydable).

Nettoyage des outils de peinture

Eau

Epaisseur du film par couche

Typique gamme recommandée

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

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

Pour un essai, le besoin de peinture est de 0.7 à 1 Kg/Sq.m/couche.

Le taux d'extension par couche peut être confirmé sur site avec une application d'essai.

Diluant

Eau

Dilution

Maximum 10 %

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. Bonne ventilation est nécessaire dans les endroits fermés pour assurer un bon séchage.

Ne pas appliquer lorsque la température ambiante est inférieure à 5 degrés ou supérieure à 40 degrés.

Ne pas appliquer en plein soleil vers midi dans un mois d'été chaud.

Ne pas appliquer pendant les précipitations. Tenez-vous loin des précipitations et des autres sources d'eau jusqu'à ce que la peinture soit complètement sèche.

Ne pas appliquer sur des surfaces sujettes à des fuites d'eau.

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
Dur à cœur	24 h	5 h	3 h
Intervalle de recouvrement, minimum	24 h	5 h	3 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 : 1 couche

Finition

Jotashield Decor Travertine : 2 couches

En fonction des besoins, Jotashield Filler peut être utilisé pour couvrir les imperfections sur le substrat suivi d'un ponçage et la suppression de la poussière accumulée.

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.

Ce produit est disponible en: Emirats Arabes Unis, Bahreïn, Kuwait, Qatar, Oman, Arabie Saoudite et Egypte

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

Veillez 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 régulatrice, 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.