

Jotashield Heritage Glaze

Description du produit

Type

Ce produit est une émulsion extérieure de qualité supérieure. A base d'émulsion pur acrylique.

Caractéristiques et bénéfices

Effet antique mat, créant un style ancien. Peut être utilisé pour décorer et protéger les surfaces nouvelles et anciennes.

Domaine d'utilisation

Idéal pour décorer et protéger les surfaces extérieures.

Substrat

Plâtre de ciment, béton, travaux, surfaces rendues, Placoplatre, 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	1 L et 4 L Egypte et Libye : 1 L et 3 L Turkie : 2., 15 L
Teintes	Se référer à la carte de couleur extérieure Jotashield.
Extrait sec volumique	34 ± 2 % Théorique
Densité	1,2 Théorique

Méthode d'application

Remarques

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

Le produit peut être appliqué par

Rouleau : Recommandé.

Pulvérisation : : Utiliser un spray sans air ou un vaporisateur normal.

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.

Épaisseur du film par couche

Typique gamme recommandée

Épaisseur film sec 15 - 25 µm
Épaisseur film humide 45 - 75 µm
Épaisseur du film de peinture est variable, et est calculée en moyenne.

Pouvoir couvrant théorique 22 - 14 m²/l

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

Taux maximum de propagation par couche est obtenu à une épaisseur minimale de film sec et vice versa.

Diluant

Eau

Dilution

Maximum 10%

Nettoyage des outils de peinture

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
Sec au toucher	12 h	6 h	1 h
Dur à cœur	24 h	12 h	6 h
Intervalle de recouvrement, minimum	24 h	12 h	6 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(s)

Sous couche

Jotashield Topcoat Silk, Jotashield Colourlast Silk, Jotashield Colourxtreme Silk, Jotashield Extreme Silk, Jotashield Superdurable Gloss ou Jotashield SuperDurable Silk : 1 ou 2 couches

Finition

Jotashield Heritage Glaze : 1 - 2 Couche(s).

Conformément à la finition désirée.

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.

Jotashield Penetrating Primer ou Jotashield Alkali Resistant Primer : 1 couche

Jotashield Colourlast Silk ou Jotashield Topcoat Silk : 1 ou 2 couches

Jotashield Heritage Glaze : 1 - 2 Couche(s)

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, Arabie Saoudite, Oman, Egypte et Libye,

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 sûreté de matériel 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.