

DEMANDIT

Peinture siloxane de façade avec protection microbiologique renforcée



CONDITIONS D'APPLICATION

A l'humidité relative de 55%, la température de l'air et du support au moment de l'application de la peinture Demandit et pendant les 12 heures qui suivent ne doit pas être inférieure à +7° C et supérieure à +25° C. Pendant et après les travaux, la peinture devrait être protégée contre les conditions atmosphériques défavorables (vent fort, précipitations, température élevée, brume) jusqu'à ce qu'elle soit entièrement sèche. La peinture Demandit ne peut être utilisée sur des surfaces horizontales non protégées contre la pluie. La pente minimale devrait être de 27 degrés. La peinture ne peut être utilisée au-dessous du niveau du sol. Les outils utilisés lors de l'application devraient être lavés à l'eau directement après la fin de l'application.

UTILISATION

La peinture Demandit est recommandée pour les surfaces couvertes de revêtements de finition Drytex et Roxtex dans le système d'isolation thermique Dryvit Drysulation et Roxsulation et la surface des panneaux latéraux dans le système d'isolation thermique Dryvit Fedderlite.

QUALITÉS ET PARAMÈTRES TECHNIQUES IMPORTANTS

Densité :	1,24 + 1,46 g/cm ³
PH :	9,0 + 9,9
Demandit:	<ul style="list-style-type: none">- Protège durablement contre l'influence des conditions atmosphériques- Protège contre le développement des microorganismes sur la façade- Donne à la surface un aspect élégant- Basse absorption d'eau- Couverture de haute qualité- Très résistante au récurage.

DS.FR.04.54.02



DESCRIPTION GÉNÉRALE DU PRODUIT

Peinture de façade acrylique, prête à l'emploi. Assure une couche uniforme, résistante aux conditions atmosphériques et au développements des microorganismes.

COULEUR

Disponible dans la gamme de couleurs Dryvit

POIDS/EMBALLAGE

17,36 et 4,34 kg net/seau

RENDEMENT

0,2 – 0,4 kg/m²

Le rendement a été déterminé par un professionnel agréé. Le rendement réel dépendra en grande mesure du type et de la préparation du support, de la méthode d'application et de l'expérience de l'utilisateur.



DEMANDIT

Peinture siloxane de façade avec protection microbiologique renforcée

PRÉPARATION DU SUPPORT

La surface devrait être lisse, propre, sèche, homogène, libre de dépôts d'oxyde, d'efflorescences, de tâches grasses et d'autres substances qui pourraient rendre l'application difficile.

Les finitions Drytex et Roptex

Les finitions devraient être entièrement sèches. L'application de la peinture ne peut être commencée plus tôt que 48 heures à partir de leur application (température 20 °C, humidité relative 55%).

Ce temps peut s'allonger si la température est inférieure et l'humidité supérieure, surtout en automne.

Si la température lors de l'application est plus élevée, les revêtements devraient être humidifiés à l'eau.

Ce processus doit être terminé au moins 12 heures avant le début de l'application de la peinture.

PRÉPARATION AVANT L'APPLICATION

Directement avant l'application, la peinture doit être soigneusement mélangée à l'aide d'un malaxeur à rotation lente en acier inoxydable (400-500 tours/min). Le malaxeur doit être bien propre.

Mélanger pendant 1 à 1,5 minutes. L'eau ne peut être ajoutée à la peinture Demandit.

MODE D'EMPLOI/APPLICATION

Demandit peut être appliqué avec un pinceau, un rouleau ou au pistolet.

DS.FR.04.54.02

CONDITIONS ET TEMPS DE STOCKAGE

Stocker le produit dans son récipient d'origine fermé, dans un endroit sec, à une température de 7° C à 38° C, pour une durée maximum de 24 mois après la date de fabrication indiquée sur l'emballage. Protéger les récipients de l'endommagement et de l'exposition directe au soleil.

TEMPS DE SÉCHAGE

12 heures environ (température +20 °C, humidité relative 55%). Le temps de séchage peut s'allonger si la température est inférieure et l'humidité supérieure.

ENTRETIEN

La surface peinte avec Demandit peut être lavée avec le produit Algo Stop. Après l'utilisation du produit Algo Stop, la surface doit être lavée à l'eau. La pression maximale du lavage est de 120 atmosphères. La distance entre la buse lavante et la paroi devrait être de 0,4-0,5 m.

ADMISSION À L'USAGE

Produit conforme à :
ETA-08/0210, ETA-09/0038, AT-15-2717/2014,
AT-15-2794/2010, AT-15-6315/2010

NF T 36-005 Famille I Classe 7b2

Le produit possède l'Attestation d'Hygiène PZH :
HK/B/0877/01/2012

Les informations ci-dessus sont conformes aux spécifications relatives à l'installation des systèmes Dryvit et sont fournies de bonne foi. Dryvit ne pourrait être tenu responsable des travaux du concepteur et du réalisateur. Afin de s'assurer que les informations dont vous disposez sont toujours à jour, nous vous invitons à nous contacter. La fiche technique numéro DS.FR.04.54.04 remplace la fiche technique numéro DS.54.04.3302