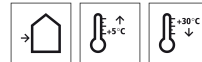


Fiche technique

StoCleyer W

Panneaux de façade aspect bois



Caractéristique

- Application**
- pour l'extérieur
 - ne convient pas pour les surfaces horizontales ou inclinées exposées aux intempéries
 - panneaux de façade aspect bois pour systèmes d'isolation thermique par l'extérieur
 - sur supports hydrauliques et organiques

- Propriétés**
- résistant aux chocs
 - sans ciment
 - bonne facilité de mise en œuvre

- Format**
- 200 x 16 cm, épaisseur d'env. 2 mm
 - 25 pièces/carton

- Aspect**
- aspect bois authentique
 - coloration par application d'une couche de lasure correspondante

Caractéristiques techniques

Critère	Nom / Prescription de contrôle	Valeur/ Unité	Indications
Taux de perméabilité à l'eau w	EN 1062-1	< 0,05 kg/(m ² h ^{0.5})	W3 faible
Coefficient μ de résistance à la diffusion de la vapeur d'eau	EN ISO 7783	300 - 500	V2 moyen

Les valeurs types indiquées sont des valeurs moyennes et approximatives. En raison de l'utilisation de matières premières naturelles dans nos produits, les valeurs indiquées pour une livraison donnée sont susceptibles de varier légèrement sans entraver l'aptitude du produit.

Support

- Exigences**
- Le support doit être stable, plan, sec, solide et exempt de graisses et de poussière. Le cas échéant, vérifier sur site si la fixation est adaptée au support.

Fiche technique

StoCleyer W

L'humidité ou les supports qui ne sont pas complètement secs peuvent endommager les couches suivantes. Si le produit est utilisé sur des supports minéraux, les enduire éventuellement de Sto-Fond. Un calcul des propriétés physiques est nécessaire en cas d'utilisation dans des constructions bois.

Mise en œuvre

Température de mise en œuvre Température minimum du support et de l'air : +5 °C
 Température maximale du support et de l'air : +30 °C

Consommation	Type d'application	Consommation appr.	
	StoCleyer W	1	m ² /m ²

La consommation du produit dépend entre autres de la mise en œuvre, du support et de la consistance. Les valeurs de consommation indiquées ne pourront servir qu'à titre indicatif. Les valeurs de consommation exactes doivent le cas échéant être déterminées sur la construction.

Constitution des couches

Collage :
 Sto-Elastofibre

Revêtement:
 StoCleyer W

double couche de finition
 StoAqua Top Satin

Application

Coller les panneaux de façade directement sur la couche de base du système.

Poser les panneaux de façade du haut vers le bas. Appliquer Sto-Elastofibre à l'horizontale avec la Sto-Taloche Crantée de 6 x 6 mm. Laisser sécher le Sto-Elastofibre juste assez longtemps pour éviter la formation d'une peau. Retirer l'elastofibre sur les surfaces qui ne sont pas ou pas encore traitées.

Placer les panneaux de façade à env. 5 - 10 mm du joint. Placer les panneaux en exerçant une pression, sur toute la surface, dans l'elastofibre fraîchement appliqué en effectuant un léger mouvement de glissement jusqu'au panneau adjacent. Presser les panneaux avec le rouleau en caoutchouc de sorte que le Sto-Elastofibre gonfle sur les côtés des joints. Il ne doit subsister aucun défaut ni aucun creux.

Laisser l'excédent de Sto-Elastofibre prendre brièvement puis l'enlever à l'aide d'une spatule. Essuyer les restes du Sto-Elastofibre à l'aide d'une éponge humide.

Laisser sécher suffisamment l'elastofibre et appliquer StoAqua Top Satin sur les panneaux StoCleyer W à l'aide du Sto-Brosse Large M³. laisser sécher. Appliquer

Fiche technique

StoCleyer W

ensuite une deuxième couche.

Indications, recommandations, informations spéciales, divers	traitement des déchets : code déchet 17 09 04
---	---

Livrer

Teinte	blanc/naturel
---------------	---------------

Stockage

Conditions de stockage	Stocker dans un endroit sec. Ne pas stocker en dessous de +15 °C avant application.
-------------------------------	---

Marquage

Groupe de produits	Panneaux de façade
---------------------------	--------------------

Sécurité

Le présent produit est un produit fabriqué. L'établissement d'une fiche de données de sécurité suivant la directive REACH (CE) N° 1907/2006, Annexe II n'est pas nécessaire.
Des informations plus détaillées sont fournies sur www.sto.de, rubrique Artisans / REACH.

Indications spéciales

Les informations ou les données fournies dans cette fiche technique servent à garantir l'usage habituel ou des utilisations convenues habituelles et se fondent sur nos connaissances et nos expériences. Toutefois, elles ne dispensent pas l'applicateur de contrôler sous sa propre responsabilité si le produit est adapté et peut être utilisé.

Les utilisations qui ne sont pas mentionnées expressément dans cette fiche technique ne peuvent être réalisées qu'après obtention de notre accord. Sans validation préalable, elles sont exécutées à vos propres risques. Ceci vaut particulièrement pour les combinaisons avec d'autres produits.

La publication d'une nouvelle fiche technique annule la validité de toutes les fiches techniques antérieures. La version la plus récente peut être consultée sur Internet.

Sto AG Schweiz
Südstrasse 14
CH - 8172 Niederglatt
Téléphone: 044 851 53 53
Télécopie: 044 851 53 00
www.stoag.ch