

Peindre une façade

Conseil technique



De nos jours, de nombreuses habitations sont construites avec des murs creux post-isolés ou des murs creux sans circulation d'air à l'intérieur. Cela nécessite un système hautement perméable à la vapeur pour une garantie à long terme.

Cet avis technique décrit les possibilités d'application pour peindre ou traiter la façade avec une imitation de badigeon à la chaux.

1. Préparation

- Ne traiter qu'une surface stable: enduit durci.
- Le mur doit être exempt de moisissure, de mousse et tout autre dépôt vert. Il est éventuellement possible de les éliminer à l'aide de Fungex. Fungex s'applique à la brosse ou au pistolet sur le mur (à l'aide d'un appareil pulvérisateur). Le mur peut être rincé à l'aide d'un tuyau d'arrosage avec un jet de forte puissance après au moins 24 heures et idéalement après 3 jours.
- Dès que la façade est sèche et exempte de toutes particules détachées, celle-ci peut être peinte.

Peindre

2. Primaire 1 couche de Resilox V1 Fixprim

Resilox V1 Fixprim combine d'excellentes propriétés d'imprégnation et de fixation avec un bon caractère isolant. **Resilox V1 Fixprim** peut être recouvert par toutes les peintures pour façades Libert à base d'eau et est le primaire parfait pour un système de **peinture pour façades V1**. Ce primaire forme une excellente couche d'adhérence et **peut être teinté dans des tons blancs et pastel.**

Temps de séchage: Hors-poussière: 20 minutes
 Sec: 2 heures
 Recouvrable: 4 heures

Rendement: 6-8 m²/L

Application: possible à la brosse, au rouleau ou au pistolet. Lors de l'utilisation d'un rouleau, il est recommandé de choisir un rouleau à poils très longs afin que chaque cavité du mur soit peinte.

3. Finition 2 couches de Resilox V1 Finish

Peinture pour façades extrêmement perméable à la vapeur d'eau avec une forte résistance précoce à la pluie. La peinture acquiert clairement son caractère hydrophobe très rapidement, de sorte que l'exposition à l'eau à court et à long terme n'affecte pas la couche de peinture. Malgré son caractère hydrophobe, **Resilox V1 Finish** est **parfaitement recouvrable**. La combinaison d'une peinture hautement hydrophobe à **faible absorption de saleté** et la **présence d'un biocide encapsulé** assure une **résistance extrême et une protection des façades**. Cette peinture **peut être teintée dans des tons blancs, clairs et foncés.**

Temps de séchage: Hors-poussière: 20 minutes
 Sec: 2 heures
 Recouvrable: 4 heures

Rendement: 7-9 m²/L

Application: possible à la brosse, au rouleau ou au pistolet. Lors de l'utilisation d'un rouleau, il est recommandé de choisir un rouleau à poils très longs afin que chaque cavité du mur soit peinte.



Peindre une façade

Imitation badigeon à la chaux



On utilise de la peinture au lieu d'une base minérale pour obtenir un look de badigeon à la chaux. Le grand avantage de ce système est une protection saine et durable de la façade. Un badigeon à la chaux traditionnel a toujours tendance à absorber l'eau et l'humidité avec un effet négatif sur la durée de vie et sur la formation de dépôt vert. Ce système résout les deux problèmes tout en préservant le caractère respirant de la façade et l'aspect d'un badigeon.

1. Primaire 1 couche de Resilox V1 Fixprim

L'application du primaire est identique à celle de la peinture pour façades.

2. Finition 2 couches de Resilox V1 Quartz MFR

Il s'agit d'une **peinture pour façades pour pontage des fissures et perméable à la vapeur d'eau avec un aspect badigeon à la chaux**. La combinaison d'une peinture **hautement hydrophobe à faible absorption de saleté** et la **présence d'un biocide encapsulé** assure une **résistance extrême et une protection des façades**.

Temps de séchage:	Hors-poussière:	30 minutes
	Sec:	2 heures
	Recouvrable:	4 heures

Plus la peinture est appliquée en couche épaisse, plus elle séchera lentement et plus les temps de séchage s'espaceront. En cas de couches très épaisses, il est fortement recommandé de peindre au jour le jour.

Rendement: 0,3-0,5 Kg/m²

Application: Cette peinture s'applique au mieux avec une bloc-brosse traditionnelle. La peinture peut être diluée jusqu'à 5-10% à l'eau pour améliorer la facilité d'utilisation. Idéalement, une 1^{ère} couche (épaisse) est appliquée non diluée. La 2^{ème} couche est diluée à 5-10% à l'eau.

Pour plus d'informations contactez votre représentant ou consultez les fiches techniques sur www.libertpaints.com



Disclaimer

Les règles de l'art.

Il est nécessaire que les travaux soient effectués dans les conditions climatiques indiquées sur les fiches techniques des produits. Le support doit être exempt de graisse, d'huile et d'autres impuretés. Un test d'humidité sur toutes les pièces à peindre est à prévoir. Avant de peindre, le support doit être parfaitement propre et sec <10%. Une bonne préparation du substrat est essentielle pour l'adhérence du revêtement. Nous recommandons fortement à nos clients de vérifier l'applicabilité du produit par rapport à la nature et à l'état des surfaces et, en cas de doute, d'effectuer les tests représentatifs nécessaires. Dans les cas appropriés et pour plus d'informations, veuillez contacter notre service technique. Le rendement pratique est fortement influencé par la rugosité et la porosité du substrat, l'épaisseur de la couche appliquée et les pertes. Remarque: Suivez les descriptions, informations et instructions d'utilisation de chaque produit sur la fiche technique. Fiches techniques jointes ou sur notre site Internet: www.libertpaints.com. Les vices cachés ou non constatés et non mentionnés dans l'avis technique doivent nous être signalés avant le début des travaux.