

## Informations d'application

### ... sur „l'armature du voile avec LEINOS Peinture hybride au silicate 694 et LEINOS Intissé 725“

Avec la Peinture hybride au silicate LEINOS 694, vous obtenez une couche de collage et de finition pour l'enrobage d'un Intissé de peinture selon VOB DIN 18363 ainsi que pour la création de surfaces de haute qualité.

La Peinture hybride au silicate LEINOS a été développée en 2018 pour répondre à la demande croissante d'un matériau de peinture à la fois écologique et facile à utiliser, pour l'enrobage d'un Intissé sur des surfaces en plaques

de plâtre, conformément aux exigences de la norme VOB/C 3.2.1.2 ou 3.4.1.2.2.

Outre l'objectif prioritaire de développement mentionné ci-dessus, une autre caractéristique positive de cette application s'est révélée dans la pratique quotidienne : - le revêtement rationnel de plafonds en filigrane, sans devoir mastiquer au préalable les petits trous de soufflage.

#### Les propriétés positives de la Peinture hybride au silicate LEINOS peuvent encore être étendues comme suit :

- Création de surfaces murales de haute qualité
- Résistance à l'abrasion humide classe 2 DIN EN 13300
- Rapport de contraste classe 2 DIN EN 13300
- valeur sd inférieure à 0,01 m
- Classe de protection incendie A2 DIN 4102
- PH élevé (supérieur à 11)
- Antifongique et anti-moisissure
- Sans conservateurs
- Comparaison attractive des prix et des prestations

**Traitement :** La Peinture hybride au silicate LEINOS s'applique à saturation sur le support au rouleau, au pinceau ou au pistolet. Dans le film de peinture encore humide (env. 350-400 ml/m<sup>2</sup>), on place maintenant un voile en fibres de verre (env. 35 g/m<sup>2</sup> et 270 µm) à sec et sans plis ni bulles, avec un chevauchement d'env. 5 cm et on appuie avec une spatule en plastique. Grâce à une double coupe ondulée, on obtient une zone de joint «presque invisible». La couche de finition s'effectue alors directement, mouillé sur mouillé, avec la Peinture hybride au silicate LEINOS et peut, si nécessaire, être diluée à l'eau jusqu'à 5 %.

**Temps de séchage :** A 20 °C et 50 % d'humidité relative de l'air, séchage d'au moins 24 h. Veiller à une bonne aération !

**Consommation :** 1 l suffit pour environ 2 m<sup>2</sup>, selon l'absorption du support. La consommation exacte doit être déterminée au préalable sur une surface échantillon.

Cette information sur l'utilisation n'a aucun caractère obligatoire.

**Instructions de traitement :** Toutes les surfaces à armer doivent être préparées dans les règles de l'art, conformément à la norme VOB partie C DIN 18363 ou aux fiches techniques BFS. Les restes de papier peint et de colle doivent être soigneusement enlevés. Selon les exigences de qualité, le support doit correspondre à un enduit Q3. Les supports contenant des substances solubles dans l'eau et susceptibles de se décolorer doivent être testés au préalable pour s'assurer qu'ils conviennent. Les supports sensibles aux alcalis doivent être recouverts. Les supports lisses et non absorbants doivent être préparés avec la Sous couche minérale LEINOS.

La Peinture hybride au silicate LEINOS est prête à l'emploi sous forme de colle pour non-tissés et ne doit pas être diluée.

Nous recommandons toujours d'essayer la manipulation du matériau sur une surface échantillon.

**ATTENTION :** pour obtenir des résultats optimaux, veuillez respecter les fiches techniques de tous les produits utilisés. Vous pouvez vous les procurer auprès de votre revendeur ou sur [www.LEINOS.de](http://www.LEINOS.de). Les informations fournies sont basées sur l'état actuel de nos connaissances et de notre expérience. Elles ne constituent toutefois pas une garantie des propriétés du produit et ne fondent aucun rapport juridique contractuel.