

weberflevo OGV



- Mono-composant, avec un très fort pouvoir de pénétration
- Dilué à l'eau et sans odeur
- Haute résistance thermique et perméable à la vapeur d'eau



Solidifiant spécial aqueux pour renforcer les surfaces non cohésives

DOMAINES D'UTILISATION

- traitement de surface des mortiers de chape intérieurs ou extérieurs à base ciment bouche pores, améliore la résistance chimique et la résistance à l'usure des mortiers de chape

SUPPORTS ADMIS

• **sols intérieurs et extérieurs**

mortiers de chape à base de ciment, béton

LIMITES D'EMPLOI

- n'appliquez pas weberflevo OGV :
- sur des substrats humides

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

- référez-vous à l'étiquetage réglementaire figurant sur l'emballage

CARACTÉRISTIQUES DE MISE EN OEUVRE

- temps d'attente entre 2 couches : à appliquer frais sur frais
- temps de séchage : 24 heures
- ces temps à +20°C sont allongés à basse température et réduits par la chaleur ou la ventilation

PRÉPARATION DES SUPPORTS

- les supports doivent être durs, propres, secs et non-friables
- dépoussiérez par aspiration ou balayage soigné
- poncez les fonds non-résistants

CONDITIONS D'APPLICATION

- température d'emploi : de +10°C à +30°C (air et support)
- humidité relative de l'air : < 85%
- les supports doivent être parfaitement secs
- veillez à aérer le local pendant et après l'application du durcisseur de surface

APPLICATION

- weberflevo OGV doit toujours être appliqué non dilué
- **application en intérieur :**
- commencez l'application toujours dans le coin le plus éloigné de la pièce et continuez vers la sortie
- remuez légèrement, puis appliquez régulièrement weberflevo OGV à l'aide d'un pulvérisateur équipé d'une buse fine et étendez le produit en une ou plusieurs couches à l'aide d'un rouleau laine
- weberflevo OGV peut être appliqué à l'aide d'un airless : pression 2 - 4 bar, buse \pm 2 mm, angle d'application : 40 - 80°
- appliquez au total 1 à 2 couche (frais sur frais)
- **application en extérieur :**

- après application, protégez la surface pendant 24 heures contre la pluie et l'humidité

RECOMMANDATIONS

- consultez les fiches produits des mortiers de chape
- n'appliquez pas en cas de pluie (application à l'extérieur)
- nettoyez les outils à l'eau avant séchage
- évitez le contact avec le verre et l'aluminium

EMBALLAGES

- bidon de 5 l

COULEUR

- blanc

CONSOMMATION

- 150 à 400 g/m² selon l'absorption du support

OUTILLAGE

- rouleau laine, pulvérisateur avec buse fine ou airless

CONSERVATION

- 12 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, à l'abri de l'humidité