

Wall
& Floor

Fissativo Universale EVO

**PRIMAIRE UNIVERSEL DE CONSOLIDATION À L'EAU
PRÊT À L'EMPLOI POUR SURFACES ABSORBANTES.
D'INTÉRIEUR. PRODUIT À TRÈS FAIBLES ÉMISSIONS DE
COMPOSÉS ORGANIQUES VOLATILS.**



DESCRIPTION

Fissativo Universale EVO est une microémulsion polymère à l'eau caractérisée par une haute pénétration sur les supports poreux de type : chapes ciment, chapes anhydrites, enduits au ciment ou à base de plâtre, ragréages au plâtre.

AVANTAGES / CARACTÉRISTIQUES

- Prêt à l'emploi
- Application simple et rapide
- Idéal pour la consolidation des surfaces absorbantes et friables avant l'application des cycles décoratifs Spaziocontinuo®
- Produit sans solvants, inodore

CONDITIONNEMENT

Bidons de 2 kg

DESTINATION D'UTILISATION

Indiqué pour la consolidation de surfaces pulvérulentes et peu cohérentes de chapes et enduits. Indiqué comme primaire isolant des supports à base de plâtre, anhydride et similaires, avant l'utilisation de mortiers-colles pour la pose de carreaux de céramique. Sous-couche pour applications d'enduits autolissants ou mortiers de lissage pour favoriser la fluidité du mélange, et améliorer le degré d'adhérence.

PRÉPARATION DES SUPPORTS

Les supports doivent être propres, secs, solides, compacts, sans crevasses ni fissures, suffisamment durcis et sans remontées d'humidité. Les résidus de ciment, chaux, plâtre ou anciennes colles peuvent être éliminés mécaniquement par sablage, abrasion ou autres techniques adaptées. Les revêtements de sol en anhydride doivent être préalablement poncés puis dépoussiérés. Contrôler avec un hygromètre que l'humidité résiduelle ne dépasse pas 3 - 3,5% en cas de substrats à base de ciment. Contrôler avec un hygromètre que la teneur en humidité résiduelle n'est pas supérieure à 0,5% dans le cas des enduits ou supports à base de plâtre.

PRÉPARATION DE LA PÂTE

Produit monocomposant ; agiter le bidon avant emploi.

APPLICATION

Le produit peut être appliqué à l'aide d'un pinceau plat ou d'un rouleau, uniformément sur toute la surface. Le produit peut être, en fonction du degré d'absorption du support, appliqué pur ou encore dilué avec de l'eau avec des rapports 1:1 ou 1:2. Sur des supports peu poreux et absorbants, appliquer le produit dilué, alors que pour les supports très poreux et absorbants, appliquer le produit pur. L'épaisseur de support imprégné est à titre indicatif d'1 mm pour 200 ml de produit appliqué au mètre carré. Attendre le séchage complet du produit avant de procéder aux phases suivantes (collage, nivellement, ragréage). À une température d'environ +23°C il faut attendre 4 heures pour le séchage complet. Les basses températures allongent le temps de durcissement, et les hautes le réduisent.

- Appliquer le produit avec des températures comprises entre +5°C et +35°C

MISES EN GARDE

- Le produit étant à base de résines synthétiques en phase aqueuse, il craint le gel. Durant le transfert et la conservation des emballages, s'assurer que la température n'est pas inférieure à +5°C afin de ne pas compromettre la qualité du produit
- Avant l'application, vérifier avec un hygromètre que l'humidité résiduelle présente dans le support n'est pas supérieure à 0,5% pour les supports à base de plâtre
- Ne pas appliquer le produit sur des surfaces humides ou sujettes à des remontées d'humidité
- Dans les climats chauds, conserver les sacs de produit dans un lieu frais et à l'abri du soleil avant l'utilisation
- Ne pas utiliser le produit sur les plaques métalliques
- Ne pas utiliser sur des surfaces non-absorbantes
- Ne pas utiliser le produit pour des applications non signalées dans cette fiche technique
- En cas de doute, contacter le Bureau d'assistance technique Litokol S.p.A.

INFORMATIONS SUR LA SÉCURITÉ

Consulter la fiche de sécurité du produit disponible sur demande.
PRODUIT À USAGE PROFESSIONNEL

DESCRIPTIF

#Le traitement consolidant des chapes et enduits ciment dans des espaces intérieurs et extérieurs sera effectué avec un apprêt en phase aqueuse, appliqué au rouleau, de type Fissativo Universale di Litokol S.p.A.

DONNÉES D'IDENTIFICATION

Aspect	Liquide
Couleur	Blanchâtre
Poids spécifique	1,0 kg/dm ³
pH	7 - 8
Viscosité Brookfield (sp 6 - 20 rpm)	10 - 20 mPa ^s
Résidu solide	9-11%
Position douanière	39069000
Temps de conservation	24 mois en emballage d'origine dans un endroit sec. Craint le gel.

DONNÉES D'APPLICATION

Rapport de mélange	Le produit est prêt à l'emploi et ne demande aucune préparation.
Application	Rouleau ou pinceau
Températures d'application autorisées	De +5°C à +35°C
Temps d'attente pour le recouvrement	4 heures
Pénétration	élevée
Température d'utilisation	De -30°C à +80°C
Nettoyage des outils	À l'eau quand le produit est encore frais. Mécaniquement après durcissement du produit.
Consommation	100 - 300 g/m ²

REMARQUES

Collecte des données à +23 °C de température, 50% H.R. et absence de ventilation. Peuvent varier en fonction des conditions spécifiques du chantier.

Fiche n. 1000
Révision n. 0
Date: Janvier 2021

Les informations et les prescriptions figurant sur cette fiche technique correspondent à notre meilleure expérience. Ne pouvant toutefois pas intervenir directement sur les conditions des chantiers et sur l'exécution des travaux, ces fiches représentent des conditions à caractère général qui n'engagent en aucun cas notre Entreprise. Il est par conséquent conseillé d'effectuer un test préalable afin de vérifier que le produit est adapté à l'emploi prévu. Les personnes ayant l'intention de l'utiliser sont dans tous les cas tenues de déterminer si le produit est adapté à l'utilisation prévue et assume toutes les responsabilités qui peuvent découler de son usage.

Litokol S.p.A.
Via G. Falcone 13/1
42048 Rubiera (RE) Italy
Tel. +39 0522 622811
Fax +39 0522 620150
info@litokol.it
spaziocontinuo@litokol.it
www.spaziocontinuo.it

