

FS 412

Système aux hydro-silicones

**FASSA
BORTOLO**

Primaire d'accrochage pour cycles aux hydro silicones



Composition

FS 412 est un primaire d'accrochage à l'eau à base de résines acryl-siliconiques spéciales particulièrement compatibles avec les enduits à base de chaux et ciment.

Caractéristiques techniques

Masse volumique	1,00 kg/l env.
Consommation	100 à 150 g/m ² env. (0,10-0,15 l/m ²)
Rendement	7 à 9 m ² /l
Agrément technique européenne	ATE 07/0280 et ATE 09/0282(ETAG 004)
Conforme à la Directive 2004/42/CE	

Domaines d'utilisation

FS 412 est employé comme primaire d'accrochage avant l'application de la finition, peinture ou revêtement de façade du SYSTEME AUX HYDRO SILICONES, sans pour autant modifier la perméance des murs.

Application

Diluer à l'eau le produit dans un rapport 1:1. Appliquer au pinceau ou au rouleau de laine à poil court. L'application des peintures ou des revêtements s'effectue au moins 16 heures après le traitement avec FS 412.

Recommandations

- Appliquer par température supérieure à +5°C et inférieure à +30°C, avec un taux d'humidité relative inférieur à 75%.
- Ne pas appliquer sur des surfaces directement exposées au soleil.
- Appliquer FS 412 uniquement sur des enduits bien stables et secs.

FS 412 doit être utilisée tel quel sans ajout d'autres produits, à l'exception de la dilution avec de l'eau.

Conditionnement

- Seaux de 16 l

Conservation

Craint le gel. Si le produit est stocké dans son emballage d'origine dans des locaux appropriés et à l'abri du gel, il peut être conservé pendant 12 mois.

Qualité

FS 412 est soumis à des contrôles constants et précis dans nos laboratoires. Les matières premières sont rigoureusement sélectionnées et contrôlées.

Les données fournies correspondent à des valeurs d'essais en laboratoire; ces valeurs peuvent être sensiblement modifiées par les conditions de mise en oeuvre sur le chantier. L'utilisateur doit dans tous les cas vérifier si le produit est bien adapté à l'emploi prévu dans le cadre des règles techniques en vigueur, en assumant toutes les responsabilités découlant de son utilisation. L'entreprise Fassa se réserve le droit d'apporter des modifications techniques sans aucun préavis.