

# AQUAFAV

## IMPREGNEERMIDDEL VOOR GEVELS

AQUAFAV is een middel voor het verhelpen van de volgende gebreken: vochtige muren, chemische corrosie, vorstschade, vervuiling, kalk- en zoutuitslag en warmteverlies. Kan worden aangebracht op baksteen, klinkers, zandsteen, betonsteen, gasbeton, natuursteen, asbest en dakpannen.

### EIGENSCHAPPEN

AQUAFAV is een kleurloos, waterafstotend silicoonhars, opgelost in koolwaterstoffen. Het behandelde oppervlak is beschermd tegen U.V.-stralen. Bevat geen lakfilm en daarom wordt het ademen van de muren niet beïnvloed. Heeft een groot doordringend vermogen en een voortreffelijke chemicaliënbestandheid. Fixeert opgewolde asbestvezels. Gebruiksklaar geleverd. Veroorzaakt geen kleurverandering aan het behandelde oppervlak. De beschermingsduur bedraagt minimum 5 jaar.

### GEBRUIK

Een propere, droge ondergrond is vereist, omdat AQUAFAV in de capillairen actief moet worden. Onverdund en royaal aanbrengen met een borstel, sponsroller of drukspuit. Het is aan te raden het product tweemaal aan te brengen om een voldoende impregnering te bekomen. De drogtijd en vochtwerend effect worden reeds bereikt na 4 - 6 uren. Maximaal resultaat na 24 uren bij normale temperaturen. Bij het aanbrengen van meerdere lagen wordt AQUAFAV nat in nat aangebracht, d.w.z. de tijdspanne tussen de lagen moet slechts 15-30 minuten bedragen.

RICHTWAARDEN VERBRUIK: \* cementpleister - 0,3 l/m<sup>2</sup> ~ \* baksteen - incl. voegen 0,5 l/m<sup>2</sup> ~ \* klinker - incl. voegen - 0,2 l/m<sup>2</sup> \* ~ gasbeton - 0,8 l/m<sup>2</sup>.

### TECHNISCHE GEGEVENS

Uitzicht	Ondoorkijkende vloeistof
Kleur	Geen
Geur	Licht aromatisch
Houdbaarheid	Onbeperkt bij 40°C
Stabiliteit	Ca. 6 maanden bij kamertemperatuur in gesloten verpakking
	Bewaar het product in originele gesloten verpakking en bescherm het tegen zonlicht en extreme temperaturen.
Verpakking	4 x 5L, 10L, 20L
UFI	AS50-10SK-R005-5GJE

### VEILIGHEIDSTEKENS EN -VOORSCHRIFTEN

Raadpleeg steeds gepaste veiligheidsinformatieblad (MSDS) voor gebruik

Deze gegevens worden steeds zonder enige verbintenis verstrekt. De gebruiker van onze producten is zelf verantwoordelijk voor het naleven van de wettelijke veiligheidsvoorschriften. Alle schade veroorzaakt door verkeerd gebruik valt ten laste van de gebruiker.



# AQUAFAV

## AGENT D'IMPREGNATION POUR FACADES

AQUAFAV est un moyen d'éviter les inconvénients suivant: murs humides, corrosion chimique, dégâts dus au gel, saletés, attaque du calcaire ou du sel et perte de chaleur. Peut être appliqué sur la brique, la brique cuite, le grès, la pierre en béton, le béton cellulaire, la pierre naturelle, l'amiante et les tuiles.

### CARACTERISTIQUES

AQUAFAV est une résine de sillicones incolore et imperméable, dissoute dans des hydrocarbures. La surface traitée est protégé contre les rayons ultraviolets. Ne contient pas de pellicule de laque de sorte que les murs puissent encore respirer. Dispose d'une capacité de pénétration considérable et résiste très bien aux produits chimique. Fixe les fibres d'amiante. Ne provoque pas de changement de couleur de la surface traitée. La protection dure au minimum 5 ans.

### MODE D'EMPLOI

Il faut une base propre et sèche étant donné qu'AQUAFAV doit agir dans les capillaires. Appliquer généreusement AQUAFAV pur à l'aide d'une brosse, d'un rouleau-éponge ou d'un jet à pression. Il est conseillé d'appliquer le produit deux fois afin d'obtenir une imprégnation suffisante. Le temps de séchage et la résistance à l'humidité nécessitent 4 à 6 heures. En cas de températures normales, on obtient un résultat maximal après 24 heures. En cas d'application de plusieurs couches, la couche de AQUAFAV suivante est appliquée sur la précédente lorsqu'elle est encore humide, c'est-à-dire que le temps écoulé entre les couches ne doit pas dépasser 15 à 30 minutes.

VALEURS INDICATIVES D'UTILISATION: \* plâtre ciment - 0,3 l/m<sup>2</sup> ~\* brique - incl. joints - 0,5 l/m<sup>2</sup> ~ \* brique cuite - incl. joints - 0,2 l/m<sup>2</sup> ~ \* béton cellulaire - 0,8 l/m<sup>2</sup>.

### DONNEES TECHNIQUES

Apparence	Fluide transparent
Couleur	Incolore
Odeur	Légèrement aromatique
Conservation	Illimitée à 40°C
Stabilité	Environ 6 mois à température ambiante, en conditionnement ferme
	Conservez le produit dans son emballage d'origine fermé et protégez-le du soleil et des températures extrêmes.
Conditionnement	4 x 5L, 10L, 20L
UFI	AS50-10SK-R005-5GJE

### SIGNES ET PRESCRIPTIONS DE SECURITE

Toujours consulter une fiche de données de sécurité.

Ces données sont toujours fournies à titre indicatif. L'utilisateur de nos produits est seul responsable du respect des prescriptions légales en matière de sécurité. Tout dommage découlant d'une mauvaise utilisation est à charge de l'utilisateur.

