



# MYG Marine

Avec notre partenaire



**BUILDING TRUST**

## SFM VEM

### Description

Sikafloor marine VEM est une sous couche visco élastique avant ragréage. En combinaison avec le ragréage SFM118FC ou SFM 190, elle permet de réduire sensiblement les vibrations basse fréquence.

Conditionnement en sac de 16kg

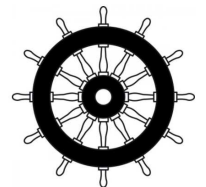
### Mise en œuvre

Application coulée en intérieur sur support primarisé à l'aide du Sika Primer C.

Prêt à l'emploi.

Autolissant.

Peut être pompé.



Base chimique	Mortier modifié polymère
Couleur	Gris
Ratio de mélange	Pour 1 sac de 16kg: 5.3 à 5.8L
Densité une fois sec	1.3 g/cm <sup>3</sup> - 1.3kg/m <sup>3</sup>
Température du support	5-30°C
Épaisseur d'application	2mm
Consommation/sac (2mm)	6m <sup>2</sup> environ
Temps d'application	30mn environ
Temps avant marche	12 heures environ
Résistance à l'élongation	55%
Elasticité	0.6MPa environ
Conservation	12 mois