

## RASANTE AQUAFIRE® VERSPACHTELUNG

<b>ALLGEMEINES</b> <b>GÉNÉRALITÉS</b>	<b>Vorgemischter zementärer Einkomponenten-Leichtspachtel in Pulverform.</b> <i>Enduit de lissage allégé mono-composant à base de ciment, prémélangé en poudre.</i>
<b>ANWENDUNG</b> <b>UTILISATION</b>	<b>Verspachtelung im Außenbereich von AQUAFIRE® Platten</b> <i>Lissage en extérieur des plaques AQUAFIRE®.</i>
<b>BESCHREIBUNG</b> <b>DESCRIPTION</b>	<b>Der AQUAFIRE® SPACHTEL, dank der erleichterten Form, sorgt für eine höhere Geschmeidigkeit und ein leichteres Auftragen. Hohe Klebfähigkeit und Elastizität, reduzierte Trocknungszeiten und hohe Leistung erleichtern die Verspachtelung.</b> <b>Günstiger und mehr Isolierung: nur 3,6 kg/m<sup>2</sup> für Außenbereichssysteme benötigt.</b> <i>L'ENDUIT DE LISSAGE AQUAFIRE®, étant allégé, assure un meilleur étalement et une plus grande facilité d'application. Il allie un pouvoir collant élevé à une grande élasticité, un temps de séchage réduit et un haut rendement. Il est donc plus facile à poser, moins cher, plus isolant et ne requiert que 3,6 kg/m<sup>2</sup> pour les systèmes extérieurs.</i>
<b>VORSICHTSMASSNAHMEN</b> <b>PRÉCAUTIONS</b>	Nicht bei Temperaturen unter +5°C oder über +30°C auftragen. Darf nicht auf gefrostete oder nassen Träger, bei Sonne, bei befürchtigtem Regen oder bei starkem Wind aufgebracht werden. <i>Ne pas l'appliquer à des températures inférieures à +5 °C ou supérieure à +30 °C. Ne pas l'appliquer sur des supports gelés ou mouillés. Ne pas l'appliquer par fort ensoleillement ou par temps pluvieux ou en présence de vent fort.</i>



**LEICHTERE  
VERSPACHTELUNG  
PLUS FACILE  
À POSER**

**MEHR  
ISOLIERUNG  
PLUS ISOLANT**

**GÜNSTIGER  
MOINS CHER**

**NUR 3,6 KG/M<sup>2</sup>  
SEULEMENT  
3,6 KG/M<sup>2</sup>**

**FÜR  
AUSSENBEREICH  
POUR LES  
SYSTÈMES  
EXTÉRIEURS**

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		
Beschreibung <i>Description</i>	U.M.	Wert <i>Valeur</i>
Füllmenge pro Beutel <i>Quantité par sac</i>	(kg)	18
Teilchengröße <i>Granulométrie</i>	(mm)	<1.0
Anmachwasser <i>Eau de gâchage</i>	(%)	27-28
FrISCHE Mörtelmassevolume <i>Masse volumique mortier frais</i>	(gr/m³)	1.2
Produktmenge bei erhärteten Produkt <i>Masse volumique apparente produit durci</i>	(Kg/m³)	1050
Mischungszeit <i>Durée de vie du mélange</i>	(h)	8
Ruhezeit der Mischung <i>Temps de repos du mélange</i>	(min)	10
Wasserrückhaltungskapazität <i>Rétention d'eau</i>	(%)	99
Durchschnittliche Druckfestigkeit <i>Résistance à la compression moyenne</i>	(MPa)	10.5
Durchschnittliche Biegefestigkeit <i>Résistance à la flexion moyenne</i>	(MPa)	4.5
Kapillare Wasseraufnahme <i>Absorption d'eau par capillarité</i>	(kg/m²)	<1
Wasserdampf-Durchlässigkeit <i>Perméabilité à la vapeur d'eau</i>	(mm)	<2
Durchstoßwiderstand <i>Résistance à la perforation</i>	(N)	476.7
Schlagfestigkeit <i>Résistance aux chocs</i>	(10J)	Unverdorben <i>Sain</i>
Bezeichnende Leistung <i>Rendement indicatif</i>	(kg/m² x mm)	1.2
Wärmeleitfähigkeit bei 10°C <i>Conductivité thermique à 10 °C</i>	(W/m °K)	0.15323

## LAGERUNG STOCKAGE

Das Produkt an einem trockenen Ort bei Temperaturen von mindestens +5°C und maximal +35°C lagern; die Lagerzeit darf nicht länger als 12 Monate sein. Hierbei beachten Sie den auf dem Beutel aufgedruckten Produktionsnummern datum (Kode mit 9 Ziffern), wobei die ersten zwei Ziffern das Jahr bezeichnen, die folgenden drei Ziffern den Kalendertag und die restlichen vier Ziffern die Uhrzeit (z.B. 151151150: Jahr 2015, Tag 115 Uhrzeit 11:50).

Stockez le produit dans un endroit sec, à des température non inférieures à +5 °C et non supérieures à +35 °C pendant une période n'excédant pas 12 mois à compter de la date du lot de production imprimée sur le côté du sac (code à 9 chiffres), sachant que les deux premiers chiffres indiquent l'année, les trois chiffres suivants le jour progressif et les quatre derniers chiffres l'heure (par exemple, 151151150 : année 2015, jour 115, heure 11:50).