

# KAM Klebe- und Armierungsmörtel DS

## G 94002

<b>Werkstoff:</b>	HAERING® KAM Klebe- und Armierungsmörtel DS, mineralischer Werk trockenmörtel P II nach DIN 18550, CS III nach EN 998-1.
<b>Anwendung:</b>	Als Klebe- und Armierungsmörtel zum Kleben von Dämmplatten und zum Einbetten von Armierungsgewebe auf Dämmplatten im HAERING® WDV- System. Als Renovations- und Ausgleichsputz auf tragfähige mineralische Untergründe.
<b>Eigenschaften:</b>	Sehr leicht verarbeitbarer, geschmeidiger und gut haftender Klebe- und Armierungsmörtel.
<b>Untergrund:</b>	Zum Verkleben von Dämmplatten auf allen tragfähigen mineralischen Untergründen, Mauerwerksarten nach DIN 1053 sowie rauh geschaltem Beton nach DIN 1045, mit einer Mindestabreißfestigkeit von 0,08 N/mm <sup>2</sup> . Gegebenenfalls Dämmplatten zusätzlich mit Dübel befestigen. ( siehe TM Untergrundvorbereitung ).
<b>Verarbeitung:</b>	<b>Verarbeitungstemperatur :</b> Während der Verarbeitung und Trocknung darf die Temperatur der Luft, des HAERING® KAM Klebe- und Armierungsmörtel und des Untergrundes nicht unter + 5 °C absinken. <b>Verarbeitung:</b> Für die Ausführung gilt DIN 18550, VOB Teil C, DIN 18350 sowie die Herstellerrichtlinien.
<b>Anmischen:</b>	1 Sack (25 kg) HAERING® KAM Klebe- und Armierungsmörtel DS mit ca. 6-6,5 Litern Wasser anrühren. Auf gewünschte Konsistenz (kleben oder armieren ) einstellen. Verarbeitungszeit ca. 1 Stunde bei 20 °C, bei höheren Temperaturen entsprechend kürzer.
<b>Verkleben der Dämmplatten:</b>	Der Kleberauftrag auf die Dämmplatten erfolgt in der Regel je nach Systemvariante im Wulst-Punkt-Verfahren. Der Kleberauftrag kann auch vollflächig auf die Dämmplatten oder voll- bzw. teilflächig auf den Untergrund aufgetragen werden. (Siehe Systemzulassung) Sofort nach dem Kleberauftrag die Platten pressgestoßen ansetzen und schiebend am Untergrund andrücken. Die Dämmplatten sind grundsätzlich im Verband und im Eckbereich zusätzlich verzahnt zu verlegen. Offene Fugen zwischen den Platten nicht mit Kleber sondern mit gleichwertigen, keilförmig zurechtgeschnittenen Dämmplattenstreifen ausfüllen.



**Armierungsschicht:**

HAERING® KAM Klebe- und Armierungsmörtel DS ca. 5-6 mm dick auf die Dämmplattenoberfläche aufziehen. Anschließend HAERING® Glasseidengittergewebe G vollflächig, 10 cm überlappend, einbetten und nochmals (nass in nass) mit ca. 3 mm HAERING® KAM Klebe- und Armierungsmörtel DS überziehen. Gewebeüberdeckung: max. 2 mm.  
Gesamtschichtstärke: maximal 10 mm  
Sämtliche Gebäudeöffnungen sind aufzuspachteln und mit einer zusätzlichen Diagonalarmierung zu versehen

**Hinweis:**

Zu rasche Trocknung vermeiden, gegebenenfalls Flächen beschatten und vor Wind schützen.  
Standzeit vor der Endbeschichtung mindestens 1Tag pro mm Auftragsstärke.

**Technische Daten:**

<p><b>Zusammensetzung:</b> Kalk / Zement</p> <p><b>Wasserbedarf:</b> Ca. 6-6,5 l/Sack</p> <p><b>Druckfestigkeit:</b> Ca. 7,0 N/mm<sup>2</sup></p> <p><b>Wasseraufnahmekoeffizient:</b> W &lt; 0,5 kg/m<sup>2</sup>h<sup>0,5</sup></p> <p><b>Haftzugsfestigkeit:</b> &gt; 0,08 N/mm<sup>2</sup></p> <p><b>Verbrauch (Trockenmörtel):</b> Wulst/Punkt-Verklebung: ca. 4-5 kg/m<sup>2</sup> Teilflächenverklebung: ca. 4-5 kg/m<sup>2</sup> Vollflächenverklebung: ca. 4-5 kg/m<sup>2</sup> Armierung : ca. 6-13* kg/m<sup>2</sup> bei ca. 10* mm Schicht</p>	<p><b>Reinigung der Arbeitsgeräte:</b> Sofort nach Gebrauch mit Wasser</p> <p><b>Lagerung:</b> Bei trockener und kühler Lagerung bis zu 4 Monaten haltbar.</p> <p><b>Gefahrstoffverordnung:</b> <b>Xi reizend.</b> <b>R36/37/38</b> Reizt die Augen, Atmungsorgane und die Haut. <b>R 43</b> Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.</p> <p><b>Angaben zum Transport:</b> Kein Gefahrgut</p> <p><b>Sicherheitsratschläge :</b> <b>S 2</b> Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.</p>	<p><b>S 22</b> Staub nicht einatmen <b>S 24</b> Berührung mit der Haut vermeiden. <b>S 25</b> Berührung mit den Augen vermeiden. <b>S 26</b> Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. <b>S 37</b> Geeignete Schutzhandschuhe tragen</p> <p><b>Entsorgung:</b> Abfallschlüssel Nr.: 170101 für HAERING® KAM Klebe- und Armierungsmörtel Nur restentleerte Verpackung zum Recycling geben. Information ggf. vom örtlichen Entsorger einholen.</p>
--	---	---