

VersuchsStollen Hagerbach AG  
Polistrasse 1  
8893 Flums Hochwiese  
Schweiz

Tel. +41 81 734 14 14  
info@hagerbach.ch  
www.hagerbach.ch  
CHE-116.289.290 MWST



## E-Mail

Be-Fix AG  
Kay Sialm  
8772 Nidfurn

Flums Hochwiese, 07. Mai 2025

MO 50P11280

### **RiveStop, Eintragung in VKF Brandschutzregister Ergebnis der Recherche**

Sehr geehrter Herr Sialm

Wir erhielten am 19.03.2025 Ihren Auftrag zur Abklärung einer VKF Anerkennung des Produktes RiveStop und einer möglichen Eintragung des Produktes in das VKF Brandschutzregister.

Dazu haben wir in den vom VKF zur Verfügung gestellten Dokumenten eigene Recherchen durchgeführt. Diese betrafen die Anerkennungsverfahren und den Abgleich von anerkennungswürdigen Bauproduktarten mit dem Produkt RiveStop. Weiterhin haben wir aufgrund einer bis dahin nicht ausreichenden Ergebnislage mit einem VKF-Fachexperten Brandschutz Kontakt aufgenommen, um Ihre Anfrage möglichst konkret und für Sie verwertbar zu klären.

Die Sachlage zum Verschliessen von Bindlöchern in Betonbauteilen sowie zur Anerkennung des Produktes RiveStop stellt sich wie folgt dar:

Bindlöcher in brandabschnittsbildenden Betonbauteilen sind mit Baustoffen der Klasse RF1 auszustopfen oder mit Kunststoffzapfen zu verschliessen. (*Quelle: FAQ Nr. 15-028, Brandschutzvorschriften VKF, Ausgabe 2015, Vorschrift 15-15 Brandschutzabstände Tragwerke Brandabschnitte*)

Weiterhin führt der VKF aus: Andere Ausführungen sind möglich, sofern das Schutzziel gleichwertig erfüllt wird. (*Quelle: E-Mail des VKF Fachexperten*)

Wir interpretieren diese Angabe so, dass das Schutzziel (zu erreichende Feuerwiderstandsdauer) durch das gesamte Bauteil eingehalten werden muss. Darin eingeschlossen sind auch Verschlüsse von Öffnungen, wie Bindlöcher, die das gleiche Schutzniveau aufweisen müssen. Für das Produkt RiveStop liegen Prüfberichte (bspw. RS21033SZ21 und RS21033PZ21) einer akkreditierten Prüfstelle mit einer ausgewiesenen Feuerwiderstandsdauer (240 min) vor, so dass für Ihr Produkt diese Feuerwiderstandsdauer nachgewiesen ist.

Zu einer möglichen Anerkennung des Produktes RiveStop erhielten wir vom VKF die Information, dass es zur Zeit kein Anerkennungsverfahren für diese Produktart gibt. Weiterhin wurde uns kommuniziert, dass vor der Publikation der neuen Vorschriften nicht damit zu rechnen ist, dass der VKF ein solches Anerkennungsverfahren aufbauen wird. *(Quelle: E-Mail des VKF Fachexperten)*

Wir hoffen, dass wir Ihnen mit diesen Informationen weiterhelfen konnten.

Für Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Freundliche Grüsse



Oliver Millon  
Stv. Leiter Baustoffprüflabore