

Firma
Bundesverband der deutschen Kalkindustrie e.V.
z.H. Hrn. Dr. Sebastian Hammerschmidt

Annastr. 67 - 71
D-50968 Köln

Ihr Zeichen:

Unser Zeichen: W/S

Datum: 23.11.2020

Betrifft: **Einsatz von Kalkhydrat zu bituminösem Mischgut in Österreich**

Sehr geehrter Herr Dr. Hammerschmidt!

Neben seinem Einsatz im Umweltschutzbereich und bei der Bodenstabilisierung wird Kalkhydrat schon seit Jahrtausenden auch als Bindemittel für Putz und Mörtel verwendet. Die bekannten positiven Produkteigenschaften wurden seitens der Asphaltindustrie bereits vor Jahrzehnten erkannt und erleben in Österreich seit über 10 Jahren intensiv eine Renaissance in der erfolgreichen Anwendung bei der Erzeugung von bituminösem Mischgut.

Neben der Qualitätsverbesserung bei quellfähigem Füller, einer verbesserten Haftung zwischen Gestein und Bitumen besonders bei saurem und haftkritischem Gestein wird auch die Bitumenalterung deutlich verzögert und der Verformungswiderstand erhöht.

Bei allen Mischguttypen, in allen Schichten und für alle Anforderungen gewährleistet Kalkhydrat eine deutliche Verbesserung sowohl in technischer als auch wirtschaftlicher Hinsicht und schafft dadurch einen erheblichen Mehrwert im Sinne der Erhaltung und Dauerhaftigkeit unserer Straßen.

Mit freundlichen Grüßen



Ing. Maximilian WEIXLBAUM
Geschäftsführer GESTRATA

GESTRATA

A-1040 Wien, Karlsgasse 5

Tel.: +43 (0)1 504 15 61, Fax.: +43 (0)1 504 15 62, mail: office@gestrata.at, www.gestrata.at