

Institut Dr. Haag GmbH

Friedenstraße 17  
70806 Kornwestheim

Telefon 07154/8008-0  
Telefax 07154/8008-55  
info@institutdrhaag.de  
institutdrhaag.de

Institut Dr. Haag GmbH · Friedenstraße 17 · 70806 Kornwestheim

**Alfred Moeck KG  
Steinbruch und Schotterwerk  
Grabenstetter Steige  
73252 Lenningen**

Kornwestheim, 27.09.2023

## Umweltverträglichkeit von Weißjurakalkstein

### Werk: Lenningen

Sehr geehrte Damen und Herren,

auf Ihre Anfrage, ob bei Weißjurakalkstein für die Verwendung im Straßenbau o.ä. mit Schadstoffen zu rechnen ist, ist folgendes anzumerken:

Es handelt sich bei diesem Material um Sedimentgestein des Weißen Jura. Unserer Erfahrung nach ist nicht mit einer über den geogenen Gehalt hinausgehenden Belastung zu rechnen.

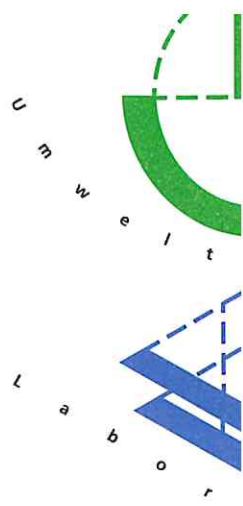
Das Einbringen des reinen, unvermischten Kalksteinmaterials in grundwassernahe Bereiche ist nach unserer Einschätzung unbedenklich. Eine chemische Untersuchung auf Umweltverträglichkeit ist unseres Erachtens nicht notwendig.

Wir möchten in diesem Zusammenhang auf die Ausführungen des Ministeriums für Umwelt und Verkehr Baden-Württemberg, Az 25-8905.31, zur Nichtanwendbarkeit abfalltechnischer Regelwerke auf mineralische Primärrohstoffe verweisen (siehe Anlage).

Mit freundlichen Grüßen

  
i.V. Dipl.-Geol. J. Mändle

**INSTITUT DR. HAAG**



B a u g r u n d

über  
**50**  
Jahre  
Kompetenz

U m w e i l t  
A l t l a s t e n  
H y d r o g e o l o g i e  
A b b r u c h k o n z e p t i o n  
W o h n g i f t b e r a t u n g  
G e o t h e r m i e

L a b o r  
B a u s t o f f p r ü f u n g  
A s p h a l t  
B e t o n  
B o d e n m e c h a n i k  
P r ü f s t e l l e n a c h R A P S t r a  
A 1; A 3; A 4; D 0; D 3; D 4; E 3;  
G 3; H 1; H 3; H 4; I 1; I 2; I 3; I 4

B a u g r u n d  
B a u g r u n d u n t e r s u c h u n g  
G r ü n d u n g s b e r a t u n g  
G e o t e c h n i k  
I n g e n i e u r g e o l o g i s c h e  
G u t a c h t e n  
S i G e K o

U S t - I d N r . :  
D E 1 6 9 4 7 4 9 7 0

A m t s g e r i c h t S t u t t g a r t  
H R B - N r . 2 0 4 4 7 1

G e s c h ä f t s f ü h r e r  
H e i d r u n H a a g