



WEISSER MARMOR: **made in Germany von sh minerals**

Sehr geehrte Damen und Herren,

sh minerals ist der einzige Lieferant von weißen Marmorkörnungen, die in Deutschland sowohl abgebaut als auch hergestellt werden.

Der weiße Marmor aus dem über 500 Millionen Jahre alten Vorkommen in Hammerunterwiesenthal im Erzgebirge zeichnet sich durch eine besondere Kompaktheit aus. Dadurch hat er eine sehr hohe Frostbeständigkeit, eine geringe Wasseraufnahme und ist für den Einsatz in Betonfertigteilen, Betonwerksteinen und Edelputzen hervorragend geeignet.

Produkte:

- **Saxogran®-Körnungen** und
- **Saxocarb®-Mehle** im Bereich von 0 bis 4 mm für Edelputz- und Betonwerksteinindustrie
- **Erzgebirgsmarmor** von 0 bis 32 mm für die Betonfertigteilindustrie und den GaLaBau

PS: ab sofort auch das bekannte „**Jura gelb**“ von Hutter!

**FORDERN SIE JETZT
EINE PROBE AN**



Saxolith® extra-Füllstoffe

bestehen aus einem feinkristallinen, natürlichen und hochweissem Marmor, welche wir nach modernsten Trockenmahlverfahren und Sichtprozessen herstellen. Das 500 Millionen Jahre alte metamorphe Gestein wurde unter Druck und Hitze kompaktiert. Dadurch bietet dieser Rohstoff eine niedrige Bindemittelabsorption und eine gute Dispergierbarkeit.



Saxogran®-Körnungen

bestehen aus einem natürlichen, weissem Marmor. Die Produktion erfolgt mit speziellen Zerkleinerungsanlagen und nachfolgenden Veredelungsprozessen. Die keimarmen Qualitäten haben eine niedrige Bindemittelabsorption.



CALCIT-Füllstoffe

bestehen aus einem feinkristallinen, natürlichem Calciumcarbonat mit rhomboedrischer Kristallstruktur, welche wir nach modernsten Trockenmahlverfahren und Sichtprozessen herstellen. Den weißen Rohstein (Calcit), der sich durch sehr hohe chemische Reinheit auszeichnet.



**MINERALISCHE FÜLLSTOFFE UND
GETROCKNETE KÖRNUNGEN**

für industrielle Anwendungen