

**Produktname:** Rügener Kreidekalk 80

**Düngemitteltyp:** Kohlensäurer Kalk 80

**Produktionswerk:** Rügen

| Chemische Analyse | Produkteigenschaft               | Gehalte | Maßeinheit |
|-------------------|----------------------------------|---------|------------|
|                   | CaCO <sub>3</sub>                | 80      | Mass.-%    |
|                   | CaO (bas. wirks. Bestandteile)   | 45      | Mass.-%    |
|                   | Reaktivität nach Sauerbeck-Rietz | 90      | % Umsatz   |

**Nähere Beschreibung**

Das Vorkommen entstand vor ca. 70 Mio. Jahren durch Ablagerung von winzigen, einzelligen Lebewesen mit Kalkpanzer und Ablagerung von Kalkalgen.

Durch Absiebung der Rohkreide im natürlichen Zustand über Schüttelsiebanlagen wird die Rügener Kreide 80 hergestellt.

*Düngekalk laut Düngemittelverordnung (Stand 2015) 1.4 Vorgabe für Kalkdünger*

Die angegebenen Daten sind als typische Werte zu betrachten; Abweichungen sind möglich. Stand: 02/2017

Vereinigte Kreidewerke Dammann GmbH & Co. KG | Schinkel | 25566 Lägerdorf  
 Telefon: +49 4828 69-0 | Telefax: +49 4828 69-39 | E-Mail: [infoduengekalk@dammann.de](mailto:infoduengekalk@dammann.de)

