

ceramaret	Santé, Sécurité, Environnement	<i>Emission le :</i>	16.10.2023
		<i>En vigueur dès :</i>	16.10.2023
DOC126	Empfehlungen in Bezug auf die Verwendung, die End-of-Life-Behandlung und die endgültige Entsorgung unserer Produkte	<i>Révision :</i>	1
		<i>Page de :</i>	1 / 1

Technische Keramik (Zirkoniumdioxid, Aluminiumoxid, Siliziumkarbid und Siliziumnitrid) sowie der von Ceramaret verwendete synthetische Saphir und Rubin sind inerte Materialien, die keine Umweltauswirkungen durch ihre Verwendung, ihre Behandlung am Ende ihrer Lebensdauer und ihre endgültige Entsorgung haben.

Die Abfälle aus unseren Keramikprodukten gelten als Inertabfälle und werden nicht als gefährlich eingestuft. Diese Abfälle können gemäß den geltenden Umweltstandards des Landes, in dem sie verwendet werden, recycelt werden.

Diese Bestimmungen gelten nur für die von uns gelieferten Ausgangsprodukte und gelten nicht, wenn unsere Produkte mit anderen Produktarten kombiniert werden, ebenso wenig, wenn sie während ihrer Verwendung mit anderen chemischen oder biologischen Substanzen verunreinigt werden.

Keramik-Metall- und Keramik-Polymer-Verbindungen müssen von Fall zu Fall beurteilt werden und können nach der Demontage gemäß den Umweltstandards des Landes, in dem sie verwendet werden, recycelt werden.