

Checkliste zur Verwendung staubarmer Materialien:

	ja	nein
1. Wurde bereits bei der Anlagenplanung geprüft, wo zum Verstauben neigende Schüttgüter eingesetzt oder als Zwischen- bzw. End-produkt erzeugt werden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Wurde beim Hersteller oder Lieferanten nachgefragt, ob die verwendeten Produkte auch in staubarmer Form (z. B. Schlicker, Pasten, Pellets, Granulat) erhältlich sind?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Ist es möglich, stark staubende Materialien im Produktionsprozess durch feuchtes/befeuchtetes Material oder sogar durch Schlicker zu ersetzen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Wurde geprüft, ob toxische oder gesundheitsschädliche Stoffe durch weniger gefährliche Materialien ersetzt werden können?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Wurde in diese Ersatzstoffsuche auch der Hersteller/Lieferant mit einbezogen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>