

Abschnitt 000 «Bedingungen», gedruckte Ausgabe Seiten 12 und 13

080	Ökologisches Bauen
081	Anforderungen.
.100	Voranstriche, Fugendichtstoffe und Fugenvergussmassen müssen entweder wasserverdünnbar sein bzw. dürfen max. % 1 Lösemittel enthalten oder müssen mindestens die Klassifizierung Emicode EC 1, das Label eco-Institut oder gleichwertig aufweisen. Im Trockenbereich dürfen diese Produkte keine Fungizide enthalten.
-110	U' pos.-U'gruppen entfällt.
-120	U' pos.-U'gruppen entfällt.
-130	U' pos.-U'gruppen entfällt.
.200	Silicondichtstoffe dürfen beim Aushärten keine gesundheitsrelevanten Bestandteile abspalten.
-210	U' pos.-U'gruppen entfällt.
-220	U' pos.-U'gruppen entfällt.
-230	U' pos.-U'gruppen entfällt.
-240	U' pos.-U'gruppen entfällt.
.300	Beschichtungen von Metalloberflächen dürfen keine Biozide enthalten, müssen wasserverdünnbar sein bzw. dürfen max. % 1 Lösemittel enthalten und müssen halogenfrei sein.
-310	U' pos.-U'gruppen entfällt.
-320	U' pos.-U'gruppen entfällt.
-330	U' pos.-U'gruppen entfällt.
-340	U' pos.-U'gruppen entfällt.
.400	01 <u>Beschreibung</u> .....
.500	bis .800 wie .400
092	Hauptposition entfällt.

Nähere Informationen sind unter [www.emicode.com](http://www.emicode.com) oder [www.eco-institut-label.de](http://www.eco-institut-label.de) zu finden.

Nachweise: Eintrag in der ecoProdukte-Liste oder nach Sicherheitsdatenblatt. Die gesundheitsrelevanten Bestandteile sind in der ecobau Methodik Baumaterialien aufgeführt.

Biozide zur Topfkonservierung sind zugelassen.