

DIN EN 16887:2017-06 (D)

Leder - Ökologischer Fußabdruck - Produktkategorieregeln (PCR) - CO₂-Fußabdrücke; Deutsche Fassung EN 16887:2017

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	4
Einleitung	5
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen	6
3 Begriffe	6
4 Elemente der Produktkategorieregeln (PCR).....	9
4.1 Allgemeines.....	9
4.2 Definition der Produktgruppe	9
4.2.1 Allgemeines.....	9
4.2.2 Identifizierung der Herstellerfirma	9
4.2.3 Spezifikation des Produkts	9
4.3 Funktionelle Einheit.....	10
4.4 Materialaufstellung	10
4.5 Einheiten und Größen.....	11
4.6 Allgemeine Systemgrenzen.....	11
4.6.1 Allgemeines.....	11
4.6.2 Vorgelagerte Prozesse	12
4.6.3 Kernprozesse	13
4.6.4 Nachgelagerte Prozesse.....	13
4.6.5 Herstellungsverfahren von Spaltleder.....	13
4.7 Vorschriften für die Datenqualität	13
4.7.1 Allgemeines.....	13
4.7.2 Standortspezifische Primärdaten	13
4.7.3 Primärdaten.....	14
4.7.4 Sekundärdaten.....	14
4.8 Allokationsregeln.....	15
4.8.1 Allokation zwischen Produkten und Nebenprodukten	15
4.8.2 Allokation zwischen Produkten und Kuppelprodukten.....	15
4.9 Kernmodul.....	15
4.9.1 Technisches System.....	15
4.9.2 Geographische Grenzen.....	15
4.9.3 Zeitliche Grenzen.....	15
4.9.4 Grenzen zur Natur	15
4.9.5 Grenzen zu anderen Produktlebenszyklen.....	16
4.10 Vorgelagertes Modul — Systemgrenzen	16
4.11 Nachgelagertes Modul.....	16
4.11.1 Allgemeines.....	16
4.11.2 Szenario der Nutzungsphase	16
4.11.3 Recyclingdeklaration und Abfallbehandlung.....	16
4.12 Anforderungen an den Transport.....	17
4.13 Wegfallregeln.....	18
4.14 Anforderungen an die Produktdeklaration.....	18
Anhang A (normativ) Chemikalien.....	19
Anhang B (informativ) Codes der Zentralen Gütersystematik (CPC).....	22

Anhang C (informativ) Ressourcennutzung und Formel des Emissionsprofils — Abfall- und Nebenproduktbehandlung — Allokationsregeln.....	23
C.1 Materialrückgewinnung	23
C.2 Thermische Verwertung.....	24
C.3 Entsorgung	24
Literaturhinweise	25