

DIN EN 60721-3-1:1998-03 (D)

Klassifizierung von Umweltbedingungen – Teil 3: Klassen von Umwelteinflußgrößen und deren Grenzwerte; Hauptabschnitt 1: Langzeitlagerung (IEC 60721-3-1:1997); Deutsche Fassung EN 60721-3-1:1997

Inhalt	Seite
Vorwort	2
1 Anwendungsbereich und Zweck	2
2 Normative Verweisungen	6
3 Definitionen	3
3.1 Langzeitlagerung	3
3.2 Wettergeschützter Einsatzort	3
3.3 Nicht wettergeschützter Einsatzort	3
4 Allgemeines	3
5 Klassifizierung von Umwelteinflußgrößen mit Grenzwerten	3
5.1 Klimatische Umweltbedingungen	3
5.2 Weitere klimatische Umweltbedingungen	4
5.3 Biologische Umweltbedingungen	4
5.4 Chemisch-aktive Stoffe	4
5.5 Mechanisch-aktive Stoffe	4
5.6 Mechanische Umweltbedingungen	4
6 Sätze von Kombinationen der Klassen von Einflußgrößen	4
Anhang A (Informativ) Zusammensetzung der von den Klassen abgedeckten Umweltbedingungen	9
A.1 Allgemeines	9
A.2 Zusammenfassung der Bedingungen	9
A.2.1 K. Klimatische Umweltbedingungen	9
A.2.2 B. Biologische Umweltbedingungen	10
A.2.3 C. Chemisch-aktive Stoffe	10
A.2.4 S. Mechanisch-aktive Stoffe	10
A.2.5 M. Mechanische Umweltbedingungen	10
Anhang B (Informativ) Zusammenstellung der Bedingungen, die durch die Sätze von Kombinationen der Klassen von Einflußgrößen abgedeckt werden	11
Anhang C (Informativ) Erläuterungen zu den Umweltbedingungen in tropischen Gebieten nach den Klassen 1K10 und 1K11	11
C.1 Allgemeines	11
C.2 Klimatogramme	12
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen	13