

DIN EN 13126-4:2022-04 (D)

Baubeschläge - Beschläge für Fenster und Fenstertüren - Anforderungen und Prüfverfahren - Teil 4: Kantenverschlüsse; Deutsche Fassung EN 13126-4:2022

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen	6
3 Begriffe	6
4 Klassifizierung.....	8
4.1 Allgemeines.....	8
4.2 Dauerfunktionsfähigkeit (1 - erster Kasten)	8
4.3 Masse (2 - zweiter Kasten).....	8
4.4 Korrosionsbeständigkeit (3 - dritter Kasten)	8
4.5 Prüfgrößen (4 - vierter Kasten)	8
4.6 Beispiel für die Klassifizierung von Kantenverschlüssen (EN 13126-4).....	9
5 Anforderungen.....	9
5.1 Gefährliche Stoffe	9
5.2 Dauerfunktionsfähigkeit.....	9
5.3 Zulässige Abweichungen am Verriegelungspunkt	10
5.4 Mindestwiderstand der Betätigungsvorrichtung	10
5.5 Korrosionsbeständigkeit	10
5.6 Grenzwerte für die Griffbetätigung	11
6 Prüfeinrichtung.....	11
6.1 Prüfstand.....	11
6.2 Probekörper.....	11
6.3 Befestigung des Probekörpers.....	11
7 Prüfverfahren.....	12
7.1 Proben.....	12
7.2 Prüfung der Dauerfunktionsfähigkeit	12
7.2.1 Allgemeines	12
7.2.2 Durchführung	13
7.2.3 Annahmekriterien	13
7.3 Prüfung des Mindestwiderstands der Betätigungsvorrichtung.....	14
7.3.1 Durchführung	14
7.3.2 Annahmekriterien	14
7.4 Korrosionsbeständigkeit	14
8 Kennzeichnung.....	14
Anhang A (informativ) Ablaufplan für das Prüfverfahren.....	15
Literaturhinweise	16