

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