

DIN EN 13126-4:2009-01 (D)

Baubeschläge - Beschläge für Fenster und Fenstertüren - Anforderungen und Prüfverfahren - Teil 4: Kantenverschlüsse; Deutsche Fassung EN 13126-4:2008

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Klassifizierung	4
4.1 Allgemeines	4
4.2 Gebrauchskategorie (1 – erste Stelle)	4
4.3 Dauerfunktionstüchtigkeit (2 – zweite Stelle)	4
4.4 Masse (3 – dritte Stelle)	5
4.5 Feuerbeständigkeit (4 – vierte Stelle)	5
4.6 Gebrauchssicherheit (5 – fünfte Stelle)	5
4.7 Korrosionsbeständigkeit (6 – sechste Stelle)	5
4.8 Schutzwirkung (7 – siebente Stelle)	5
4.9 Angewendeter Teil (8 – achte Stelle)	5
4.10 Prüfgrößen (9 – neunte Stelle)	5
4.11 Beispiel für die Klassifizierung von Kantenverschlüssen (EN 13126-4)	6
5 Anforderungen	6
5.1 Allgemeines	6
5.2 Dauerfunktionstüchtigkeit	6
5.3 Veränderliche Toleranz des Verriegelungspunktes	6
5.4 Mindestwiderstand der Schließeinrichtung	7
5.5 Korrosionsbeständigkeit	7
6 Prüfeinrichtung	7
7 Prüfverfahren	8
7.1 Proben	8
7.2 Prüfung der Dauerfunktionstüchtigkeit	8
7.2.1 Durchführung	8
7.2.2 Annahmekriterien	9
7.3 Prüfung des Mindestwiderstands der Schließeinrichtung	9
7.4 Korrosionsbeständigkeit	9
Anhang A (normativ)	10
Literaturhinweise	11