#### **DIN 18257**



ICS 91.190

### **Entwurf**

Einsprüche bis 2014-12-15 Vorgesehen als Ersatz für DIN 18257:2003-03

## Baubeschläge – Schutzbeschläge – Begriffe, Maße, Anforderungen, Kennzeichnung

Building hardware – Security plates –

Definitions, measurements, requirements, marking

Quincailleries de bâtiment – Quincailleries de sécurité –

Définitions, dimensions, prescriptions, marquage

#### Anwendungswarnvermerk

Dieser Norm-Entwurf mit Erscheinungsdatum 2014-08-15 wird der Öffentlichkeit zur Prüfung und Stellungnahme vorgelegt.

Weil die beabsichtigte Norm von der vorliegenden Fassung abweichen kann, ist die Anwendung dieses Entwurfes besonders zu vereinbaren.

Stellungnahmen werden erbeten

- vorzugsweise online im Norm-Entwurfs-Portal des DIN unter www.entwuerfe.din.de bzw. für Norm-Entwürfe der DKE auch im Norm-Entwurfs-Portal der DKE unter www.entwuerfe.normenbibliothek.de, sofern dort wiedergegeben;
- oder als Datei per E-Mail an nabau@din.de möglichst in Form einer Tabelle. Die Vorlage dieser Tabelle kann im Internet unter www.din.de/stellungnahme oder für Stellungnahmen zu Norm-Entwürfen der DKE unter www.dke.de/stellungnahme abgerufen werden;
- oder in Papierform an den DIN-Normenausschuss Bauwesen (NABau), 10772 Berlin (Hausanschrift: Burggrafenstr. 6, 10787 Berlin).

Die Empfänger dieses Norm-Entwurfs werden gebeten, mit ihren Kommentaren jegliche relevanten Patentrechte, die sie kennen, mitzuteilen und unterstützende Dokumentationen zur Verfügung zu stellen.

Gesamtumfang 14 Seiten

DIN-Normenausschuss Bauwesen (NABau)

# Inhalt

	Se	eite
/orwo	t	3
I	Anwendungsbereich	4
2	Normative Verweisungen	4
3	Begriffe	5
1 1.1	Klassifizierung, Bezeichnung und Codierung Widerstandsklassen	
5	Bezeichnung	6
6 6.1 6.2	Anforderungen	6
5.2.1 5.2.2 5.2.3	Allgemeines  Dicke des Außenschildes ohne Zylinderabdeckung	6 7
5.2.3 5.2.4 5.2.5	Profilzylinderlochung  Führung  Befestigung	8 8
6.3 6.4 6.4.1	Korrosionsbeständigkeit	9
6.4.2 6.4.3 6.5	Bohrschutz des Außenschildes	9 9
7.5	Nachweis der Konformität	
3.1 3.2 3.3 3.4 3.5	Prüfverfahren	10 11 11 11
9	Prüfbericht	12
10 10.1 10.2	Kennzeichnung und Verpackung KennzeichnungVerpackung	12
Anhan	g A (informativ) Erläuterungen	13
_iteratı	ırhinweise	14

#### Vorwort

Dieses Dokument wurde vom Arbeitsausschuss NA 005-09-47 AA "Türbeschläge, Türdrücker" im Normenausschuss Bauwesen (NABau) in DIN erarbeitet.

Dieser Norm-Entwurf dient als Grundlage für die sicherungstechnischen Empfehlungen der Polizei und für die Herausgabe des Herstellerverzeichnisses der Kommission Polizeiliche Kriminalprävention (KPK) über geprüfte und zertifizierte einbruchhemmende Produkte.

#### Änderungen

Gegenüber DIN 18257:2003-03 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) die Prüfung nach DIN EN ISO 6988 wurde gestrichen;
- b) die Anforderungen an die Korrosionsbeständigkeit wurden an DIN EN 1906 angepasst.