

# DIN 18560-4:2012-06 (D)

## Estriche im Bauwesen - Teil 4: Estriche auf Trennschicht

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Anforderungen.....	4
3.1 Allgemeines .....	4
3.2 Dicke .....	4
3.3 Festigkeitsklasse bzw. Härteklasse.....	6
3.4 Verschleißwiderstandsklasse nach Böhme und Oberflächenhärteklasse.....	6
4 Bauliche Anforderungen.....	7
4.1 Tragender Untergrund und Ausgleichsestrich .....	7
4.2 Einbauteile aus Metall.....	7
4.3 Estrichfugen.....	7
5 Prüfung.....	8
5.1 Erstprüfung, Prüfung bei der Produktionskontrolle und Erhärtungsprüfung .....	8
5.2 Bestätigungsprüfung .....	8
5.2.1 Allgemeines .....	8
5.2.2 Dicke .....	8
5.2.3 Biegezugfestigkeit.....	8
5.2.4 Härte.....	9
5.2.5 Verschleißwiderstand nach Böhme.....	10
5.2.6 Oberflächenhärte.....	10
5.3 Messung des Feuchtegehaltes .....	10
5.3.1 Allgemeines .....	10
5.3.2 Prüfeinrichtung.....	10
5.3.3 Durchführung.....	10
6 Ausführung .....	11
6.1 Trennschicht.....	11
6.2 Estrich .....	12
6.3 Oberbelag .....	12
7 Bezeichnung .....	12
Anhang A (informativ) Protokoll zur Dokumentation der CM-Messung.....	13
Literaturhinweise.....	14