

DIN 18560-7**DIN**

ICS 91.060.30

Mit DIN EN 13813:2003-01
Ersatz für
DIN 18560-7:1992-05**Estriche im Bauwesen –
Teil 7: Hochbeanspruchbare Estriche (Industriestriche)**Floor screeds –
Part 7: Heavy-duty screeds (industrial screeds)Chapes dans les bâtiments –
Partie 7: Chapes à haute sollicitation (chapes industrielles)

Gesamtumfang 11 Seiten

Normenausschuss Bauwesen (NABau) im DIN

DIN 18560-7:2004-04

Änderungen

Gegenüber DIN 18560-7:1992-05 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Festlegungen aus DIN EN 13813 wurden in DIN 18560-7 gestrichen;
- b) die Prüfverfahren wurden unter Bezugnahme auf die Normen der Reihe DIN EN 13892 aktualisiert;
- c) die normativen Verweisungen wurden aktualisiert.

Frühere Ausgaben

DIN 18560-5: 1981-08

DIN 18560-7: 1992-05

Inhalt

	Seite
Vorwort	4
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen.....	4
3 Anforderungen	5
3.1 Allgemeines.....	5
3.2 Gussasphaltestrich.....	6
3.3 Kunstharzestrich.....	6
3.4 Magnesiaestrich.....	7
3.5 Zementgebundener Hartstoffestrich.....	8
3.5.1 Allgemeines	8
3.5.2 Hartstoffschicht	8
3.5.3 Übergangsschicht.....	8
4 Bauliche Anforderungen	8
4.1 Verbundestrich.....	8
4.2 Estrich auf Dämmschicht oder Trennschicht	8
5 Prüfung	9
5.1 Erstprüfung, Prüfung bei der Produktionskontrolle und Erhärtungsprüfung.....	9
5.2 Bestätigungsprüfung.....	9
5.2.1 Gussasphaltestrich.....	9
5.2.2 Kunstharzestrich.....	9
5.2.3 Magnesiaestrich.....	9
5.2.4 Zementgebundener Hartstoffestrich.....	9
6 Ausführung.....	10
6.1 Allgemeines	10
6.2 Gussasphaltestrich.....	10
6.3 Kunstharzestrich.....	10
6.4 Magnesiaestrich.....	10
6.5 Zementgebundener zweischichtiger Hartstoffestrich.....	10
6.6 Zementgebundener einschichtiger Hartstoffestrich	11
7 Bezeichnung.....	11