

## DIN EN 13108-2 Berichtigung 1



ICS 93.080.20

Es wird empfohlen, auf der betroffenen Norm  
einen Hinweis auf diese Berichtigung zu  
machen.

**Asphaltmischgut –  
Mischgutanforderungen –  
Teil 2: Asphaltbeton für sehr dünne Schichten;  
Deutsche Fassung EN 13108-2:2006;  
Berichtigung zu DIN EN 13108-2:2006-08;  
Deutsche Fassung EN 13108-2:2006/AC:2008**

Bituminous mixtures –  
Material specifications –  
Part 2: Asphalt Concrete for very thin layers;  
German version EN 13108-2:2006;  
Corrigendum to DIN EN 13108-2:2006-08;  
German version EN 13108-2:2006/AC:2008

Mélanges bitumineux –  
Spécifications des matériaux –  
Partie 2: Béton bitumineux très minces;  
Version allemande EN 13108-2:2006;  
Corrigendum à DIN EN 13108-2:2006-08;  
Version allemande EN 13108-2:2006/AC:2008

Gesamtumfang 3 Seiten

Normenausschuss Bauwesen (NABau) im DIN

In

DIN EN 13108-2:2006-08

sind aufgrund der europäischen Berichtigung EN 13108-2:2006/AC:2008 folgende Korrekturen vorzunehmen:

### 5.2.3, Formel (1)

„ $\rho_0$ “ ist durch „ $\rho_a$ “ zu ersetzen

und der Text unter „Dabei ist“ ist durch

„ $\rho_a$  ist die scheinbare Kornrohddichte, die nach EN 1097-6 auf der Grundlage des gewichteten Mittelwertes der Gesamtkornfraktion bestimmt und in Megagramm je Kubikmeter ( $\text{Mg/m}^3$ ) angegeben wird.“ zu ersetzen.

### 5.11

Der 1. Absatz ist durch „Bei Verwendung von Straßenbaubitumen müssen die nach EN 12697-13, gemessenen Höchsttemperaturen des Mischguts unterhalb der in Tabelle 10 angegebenen oberen Grenzwerte liegen. Die Höchsttemperatur gilt für beliebige Stellen im Mischwerk. Die Mindesttemperatur des Asphaltmischguts bei Lieferung ist vom Hersteller anzugeben.“ zu ersetzen.

### Tabelle ZA.2

Die Strichlinien in der Spalte „Stufe(n) oder Klasse(n) (Brandverhalten)“ sind zu streichen.

### Tabelle ZA.3a

Die Tabelle ZA.3a ist wie folgt zu ersetzen: