

# DEUTSCHES INSTITUT FÜR BAUTECHNIK

Anstalt des öffentlichen Rechts

10829 Berlin, 31. August 2006  
Kolonnenstraße 30 L  
Telefon: 030 78730-217  
Telefax: 030 78730-320  
GeschZ.: III 53-1.43.14-9/2006

## Bescheid

über  
die Änderung  
der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung vom 13. Juli 2006

**Zulassungsnummer:**

Z-43.14-196

**Antragsteller:**

Skamol A/S  
Østergarde 58-60  
7900 Nykøbing Mors  
DÄNEMARK

**Zulassungsgegenstand:**

Wärmedämmplatten "SKAMOTEC 225"

**Geltungsdauer bis:**

12. Juli 2011

Dieser Bescheid ändert die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-43.14-196 vom 13. Juli 2006. Dieser Bescheid umfasst zwei Seiten. Er gilt nur in Verbindung mit der oben genannten allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung und darf nur zusammen mit dieser verwendet werden.



## ZU II. BESONDERE BESTIMMUNGEN

Die Besonderen Bestimmungen der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung werden wie folgt geändert:

Der Abschnitt 1 der Besonderen Bestimmungen erhält folgende Fassung:

### **1 Zulassungsgegenstand und Anwendungsbereich**

Die Wärmedämmplatten "SKAMOTEC 225" bestehen aus Calciumsilikathydraten.

Diese Platten haben eine Nennstärke von 19 bis 100 mm, eine Nennlänge von 1000 mm bis 2440 mm, eine Nennbreite von 600 mm bis 1220 mm und eine Rohdichte von 225 kg/m<sup>3</sup>. Ihre maximal zulässige Anwendungstemperatur beträgt 700 °C.

Die mineralischen Wärmedämmplatten "SKAMOTEC 225" dürfen nur als Wärmedämmung bzw. als Ersatz der Vormauerung und Wärmedämmung an den Feuerstätten verwendet werden, die nach der Norm DIN 18895-1 und DIN 18895-2 gebaut werden.



Dr.-Ing. Ulusoy

