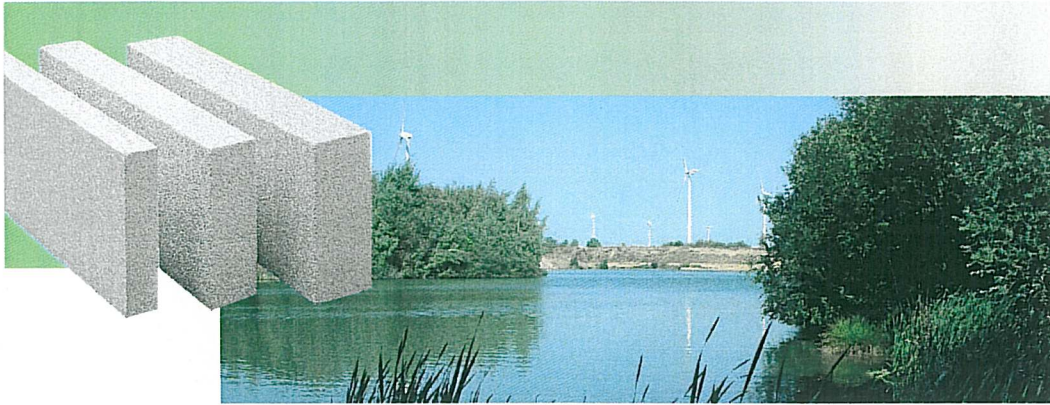


# Produktdatenblatt

## LEMGA Porenbeton-Planbauplatten



**LEMGA**  
PORENBETON

### Technische Daten unserer LEMGA Porenbeton-Planbauplatten:

#### Technische Regelwerke

LEMGA Porenbeton-Planbauplatten nach DIN 4166

#### Mörtel

LEMGA Dünnbettmörtel nach DIN 1053-1 und EN 998-2 (im Lieferumfang enthalten)

#### Maße

Länge [mm]	Breite [mm] = Wanddicke	Höhe [mm]
499	50, 70, 75, 100, 115	249
600	50, 70, 75, 100	200/400

#### Brandschutz<sup>1)</sup>

Nach DIN 4102-4 und DIN 4102-4/A1:  
nicht brennbar, Baustoffklasse A1

Feuerwiderstandsklassen-Benennung von nicht tragenden, raumabschließenden Wänden aus LEMGA Porenbeton-Planbauplatten nach DIN 4102-4

Mindestwanddicke d ohne Putz <sup>2)</sup> in mm	Feuerwiderstandsklassen-Benennung
50	
70	
75 (75)	F 90 A F 120 A
100	F 90 A
115	F 120 A

#### Grenzabmaße

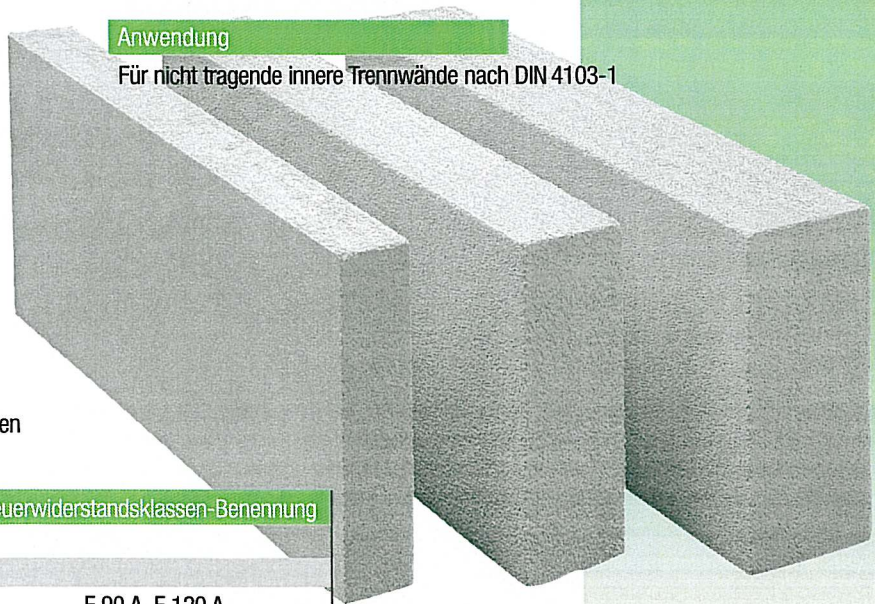
Länge und Breite  $\pm 1,5$  mm  
Höhe  $\pm 1,0$  mm

#### Verarbeitung und Ausführung

Nach DIN 1053-1 und DIN 4103-1

#### Anwendung

Für nicht tragende innere Trennwände nach DIN 4103-1



<sup>1)</sup> Zusätzliche Informationen in unserem Themenheft „Brandschutz“

<sup>2)</sup> Klammerwerte für Wände mit beidseitigem Putz nach DIN 18 550-2 Mörtelgruppe P IV oder DIN 18 550-4 Leichtputz

**SCHLAMANN**  
PORENBETONWERK GMBH

Postfach 1161 · 31607 Marklohe / OT Lemke  
Telefon 05021-97 98 20-22 · Fax: 05021-97 98 41  
www.lemga.de



Stand: Sept. 2007