



CE PBI 513 0573 231

**Porenbetonwerk Laussnitz GmbH & Co.KG**  
**Werkstraße 9**  
**D-01936 Laussnitz**

08  
0839-CPD-513  
EN 771-4 2008+A1 2005

Pórobetonové cihly kategorie II pro nenosné, povětrnostně chráněné zdivo s tenkou vrstvou malty mohou být, co se týče zvukové, teplotní a/nebo požární ochrany dodány na požádání.

Rozměry	délka: 624 mm <b>šířka: 100 mm</b> výška: 249 mm
Tolerance rozměru	TLMP rovinnost: $\leq 1,0\text{mm}$ planparalelita: $\leq 1,0\text{mm}$
Vzhled	hladký povrch
Střední pevnost	LNB
Normovaná pevnost	LNB
Odolnost proti deformaci	LNB
Tabulková hodnota dle EN 998-2:2003 dodatek C	
Chování při požáru	Eurotřída A
Přijímání vody (hydrofilnost)	LNB
Koeficient propustnosti vodní páry	LNB
Hrubá hustota	min. hodnota: $>450\text{ kg/m}^3$ max. hodnota: $\leq 500\text{ kg/m}^3$
Ekvivalenty tepelné vodivosti	LNB
Mrazuvzdornost	nesmí být používány nechráněné

DIN 4166 PPpl-0,50-624x100x249