



0989



**Martin Pichler Ziegelwerk GmbH**  
Ziegeleistraße 14  
4082 Aschach an der Donau

Telefon: 07273/6405-0  
Fax: 07273/6405-17

**05**  
**0989-CPD-0414**

**EN 771-1:2003 und A1:2005**

LD-Mauerziegel, nichttragend (HLZ-n), Kategorie I, Gruppe 2

**PIA Rost HLZ 10/50/20 N+F**

<b>Abmessungen:</b>	L = 500 mm, B = 100 mm, H = 200 mm
<b>Grenzabmaße: Abmaßklasse:</b>	T1
<b>Maßspanne Klasse:</b>	R1
<b>Ebenheit:</b>	≤ 5 mm
<b>Planparallelität:</b>	LNB (gilt nur für Planziegel)
<b>Form und Ausbildung:</b>	siehe verpackte Ware oder <a href="http://www.pichlerziegel.at">www.pichlerziegel.at</a>
<b>Mittlere Druckfestigkeit Istwert:</b>	LNB (senkrecht zur Lagerfläche)
<b>Druckfestigkeit Nennwert lt. ÖNORM 3350:</b>	LNB
<b>Druckfestigkeit Herstellerdeklaration lt. EN 771-1:</b>	
<b>Verbundfestigkeit:</b>	festgelegter Wert: 0,15 N/mm <sup>2</sup>
<b>Gehalt an aktiven löslichen Salzen:</b>	S0
<b>Brandverhalten:</b>	F90*
<b>Wasseraufnahme:</b>	darf nicht in exponierter Lage verwendet werden
<b>Wasserdampfdiffusions-Koeffizient:</b>	$\mu = 5/10$
<b>Luftschalldämmung: Bruttorehdichte:</b>	0,875 kg/dm <sup>3</sup> (D2)
<b>Form und Ausbildung:</b>	wie vor
<b>Äquivalente Wärmeleitfähigkeit:</b>	LNB
<b>Frostwiderstand:</b>	F0
<b>gefährliche Substanzen:</b>	keine

Beim Schneiden mit elektrischem Werkzeug kann Staub entstehen. Dieser Staub enthält Quarzfeinstaub, welcher ein Gesundheitsrisiko darstellen kann. Personen, die solche Arbeiten durchführen, wird das Tragen von Staubschutzmasken empfohlen.

Cutting with power tools may generate dust. This dust will contain silica or quartz particulate which may constitute a hazard. Persons undertaking works of this nature are advised to wear dust masks.



Staubmaske - Dust mask - FFP3 - (EN 149)

\* Vollfugig versetzt wobei beide Wandflächen entweder ausgefugt (verschossen) oder verputzt sein müssen.



0989



**Martin Pichler Ziegelwerk GmbH**  
Ziegeleistraße 14  
4082 Aschach an der Donau

Telefon: 07273/6405-0  
Fax: 07273/6405-17

05

0989-CPD-0414

EN 771-1:2003 und A1:2005

LD-Mauerziegel, nichttragend (HLZ-n), Kategorie I, Gruppe 2

PIA Rost HLZ 8/50/20 N+F

<b>Abmessungen:</b>	L = 500 mm, B = 80 mm, H = 200 mm
<b>Grenzabmaße: Abmaßklasse:</b>	T1
<b>Maßspanne Klasse:</b>	R1
<b>Ebenheit:</b>	≤ 5 mm
<b>Planparallelität:</b>	LNB (gilt nur für Planziegel)
<b>Form und Ausbildung:</b>	siehe verpackte Ware oder <a href="http://www.pichlerziegel.at">www.pichlerziegel.at</a>
<b>Mittlere Druckfestigkeit Istwert:</b>	LNB (senkrecht zur Lagerfläche)
<b>Druckfestigkeit Nennwert lt. ÖNORM 3350:</b>	LNB
<b>Druckfestigkeit Herstellerdeklaration lt. EN 771-1:</b>	
<b>Verbundfestigkeit:</b>	festgelegter Wert: 0,15 N/mm <sup>2</sup>
<b>Gehalt an aktiven löslichen Salzen:</b>	S0
<b>Brandverhalten:</b>	F90*
<b>Wasseraufnahme:</b>	darf nicht in exponierter Lage verwendet werden
<b>Wasserdampfdiffusions-Koeffizient:</b>	$\mu = 5/10$
<b>Luftschalldämmung: Bruttorehdichte:</b>	0,900 kg/dm <sup>3</sup> (D2)
<b>Form und Ausbildung:</b>	wie vor
<b>Äquivalente Wärmeleitfähigkeit:</b>	LNB
<b>Frostwiderstand:</b>	F0
<b>gefährliche Substanzen:</b>	keine

Beim Schneiden mit elektrischem Werkzeug kann Staub entstehen. Dieser Staub enthält Quarzfeinstaub, welcher ein Gesundheitsrisiko darstellen kann. Personen, die solche Arbeiten durchführen, wird das Tragen von Staubschutzmasken empfohlen.

Cutting with power tools may generate dust. This dust will contain silica or quartz particulate which may constitute a hazard. Persons undertaking works of this nature are advised to wear dust masks.



Staubmaske - Dust mask - FFP3 - (EN 149)

\* Vollfugig versetzt und beidseitig verputzt, wobei eine einwandfreie Haftung auf dem Untergrund Voraussetzung für die Verwendung von Putz zur Erhöhung der Brandwiderstandsdauer ist. Der Putz muss mindestens 1,5 cm dick sein.



0989



**Martin Pichler Ziegelwerk GmbH**  
Ziegeleistraße 14  
4082 Aschach an der Donau

Telefon: 07273/6405-0  
Fax: 07273/6405-17

05

0989-CPD-0414

EN 771-1:2003 und A1:2005

LD-Mauerziegel, nichttragend (HLZ-n), Kategorie I, Gruppe 2

PIA Rost HLZ 6,5/50/20 N+F

<b>Abmessungen:</b>	L = 500 mm, B = 65 mm, H = 200 mm
<b>Grenzabmaße: Abmaßklasse:</b>	T1
<b>Maßspanne Klasse:</b>	R1
<b>Ebenheit:</b>	≤ 5 mm
<b>Planparallelität:</b>	LNB (gilt nur für Planziegel)
<b>Form und Ausbildung:</b>	siehe verpackte Ware oder <a href="http://www.pichlerziegel.at">www.pichlerziegel.at</a>
<b>Mittlere Druckfestigkeit Istwert:</b>	LNB (senkrecht zur Lagerfläche)
<b>Druckfestigkeit Nennwert lt. ÖNORM 3350:</b>	LNB
<b>Druckfestigkeit Herstellerdeklaration lt. EN 771-1:</b>	
<b>Verbundfestigkeit:</b>	festgelegter Wert: 0,15 N/mm <sup>2</sup>
<b>Gehalt an aktiven löslichen Salzen:</b>	S0
<b>Brandverhalten:</b>	F90*
<b>Wasseraufnahme:</b>	darf nicht in exponierter Lage verwendet werden
<b>Wasserdampfdiffusions-Koeffizient:</b>	$\mu = 5/10$
<b>Luftschalldämmung: Bruttorehdichte:</b>	0,920 kg/dm <sup>3</sup> (D2)
<b>Form und Ausbildung:</b>	wie vor
<b>Äquivalente Wärmeleitfähigkeit:</b>	LNB
<b>Frostwiderstand:</b>	F0
<b>gefährliche Substanzen:</b>	keine

Beim Schneiden mit elektrischem Werkzeug kann Staub entstehen. Dieser Staub enthält Quarzfeinstaub, welcher ein Gesundheitsrisiko darstellen kann. Personen, die solche Arbeiten durchführen, wird das Tragen von Staubschutzmasken empfohlen.

Cutting with power tools may generate dust. This dust will contain silica or quartz particulate which may constitute a hazard. Persons undertaking works of this nature are advised to wear dust masks.



Staubmaske - Dust mask - FFP3 - (EN 149)

\* Vollfugig versetzt und beidseitig verputzt, wobei eine einwandfreie Haftung auf dem Untergrund Voraussetzung für die Verwendung von Putz zur Erhöhung der Brandwiderstandsdauer ist. Der Putz muss mindestens 1,5 cm dick sein.



0989



**Martin Pichler Ziegelwerk GmbH**  
Ziegeleistraße 14  
4082 Aschach an der Donau

Telefon: 07273/6405-0  
Fax: 07273/6405-17

**05**  
**0989-CPD-0414**

**EN 771-1:2003 und A1:2005**

LD-Mauerziegel, nichttragend (HLZ-n), Kategorie I, Gruppe 2

**PIA Rost HLZ 6,5/50/17 N+F**

<b>Abmessungen:</b>	L = 500 mm, B = 65 mm, H = 170 mm
<b>Grenzabmaße: Abmaßklasse:</b>	T1
<b>Maßspanne Klasse:</b>	R1
<b>Ebenheit:</b>	≤ 5 mm
<b>Planparallelität:</b>	LNB (gilt nur für Planziegel)
<b>Form und Ausbildung:</b>	siehe verpackte Ware oder <a href="http://www.pichlerziegel.at">www.pichlerziegel.at</a>
<b>Mittlere Druckfestigkeit Istwert:</b>	LNB (senkrecht zur Lagerfläche)
<b>Druckfestigkeit Nennwert lt. ÖNORM 3350:</b>	LNB
<b>Druckfestigkeit Herstellerdeklaration lt. EN 771-1:</b>	
<b>Verbundfestigkeit:</b>	festgelegter Wert: 0,15 N/mm <sup>2</sup>
<b>Gehalt an aktiven löslichen Salzen:</b>	S0
<b>Brandverhalten:</b>	F90*
<b>Wasseraufnahme:</b>	darf nicht in exponierter Lage verwendet werden
<b>Wasserdampfdiffusions-Koeffizient:</b>	$\mu = 5/10$
<b>Luftschalldämmung: Bruttorehdichte:</b>	0,920 kg/dm <sup>3</sup> (D2)
<b>Form und Ausbildung:</b>	wie vor
<b>Äquivalente Wärmeleitfähigkeit:</b>	LNB
<b>Frostwiderstand:</b>	F0
<b>gefährliche Substanzen:</b>	keine

Beim Schneiden mit elektrischem Werkzeug kann Staub entstehen. Dieser Staub enthält Quarzfeinstaub, welcher ein Gesundheitsrisiko darstellen kann. Personen, die solche Arbeiten durchführen, wird das Tragen von Staubschutzmasken empfohlen.

Cutting with power tools may generate dust. This dust will contain silica or quartz particulate which may constitute a hazard. Persons undertaking works of this nature are advised to wear dust masks.



Staubmaske - Dust mask - FFP3 - (EN 149)

\* Vollfugig versetzt und beidseitig verputzt, wobei eine einwandfreie Haftung auf dem Untergrund Voraussetzung für die Verwendung von Putz zur Erhöhung der Brandwiderstandsdauer ist. Der Putz muss mindestens 1,5 cm dick sein.