

## Ploče za oplatu. 11,0 kg/m<sup>2</sup>



Vrsta drveta: 3 međusobno slepljena sloja, proizvedeno od lamela smreke/jelovine. Lepljenje odgovara AW 100 (DIN 68705). Konstrukcija: 6,3 mm spoljašnji sloj, srednji sloj 14,0 mm (8,3 mm za 21 mm debljine). Površina: vruća impregnacija s melamin smolom, boja žuta, svi rubovi obrađeni i zaštićeni akrilnom bojom.

Art.Nr.	Beschreibung	Einheit
Z46060004104	Oplatna ploča 1000x500x21mm 11,0kg/m <sup>2</sup> 0,50m <sup>2</sup> /kom 50kom/pal	ST
Z46060004105	Oplatna ploča 1500x500x21mm 11,0kg/m <sup>2</sup> 0,75m <sup>2</sup> /kom 100kom/pal	ST
Z46060004106	Oplatna ploča 2000x500x21mm 11,0kg/m <sup>2</sup> 1,00m <sup>2</sup> /kom 50kom/pal	ST
Z46060004107	Oplatna ploča 2500x500x21mm 11,0kg/m <sup>2</sup> 1,25m <sup>2</sup> /kom 50kom/pal	ST
Z46060004101	Oplatna ploča 3000x500x21mm 11,0kg/m <sup>2</sup> 1,50m <sup>2</sup> /kom 50kom/pal	ST

## Standorte / Kontakt

### GRAZ

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Puchstraße 208  
8055 Graz

Tel.: +43 316 47 25 64-0  
Fax: +43 316 47 25 64-77  
[graz@lorencic.com](mailto:graz@lorencic.com)

### WIEN - BRUNN / GEBIRGE

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Anton-Bruckner-Gasse 20  
2345 Brunn/Gebirge

Tel.: +43 2236 37 97 00-0  
Fax: +43 2236 37 97 00-75  
[wien@lorencic.at](mailto:wien@lorencic.at)

### SALZBURG - WALS

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Hölzlstraße 2  
5071 Wals

Tel.: +43 662 88 28 26-0  
Fax: +43 662 88 28 26-20  
[salzburg@lorencic.at](mailto:salzburg@lorencic.at)

### KLAGENFURT - EBENTHAL

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Keplerstraße 2  
9065 Ebenthal i.K.

Tel.: +43 463 36 123-0  
Fax: +43 463 36 123-17  
[klagenfurt@lorencic.at](mailto:klagenfurt@lorencic.at)

### WELS

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Paracelsusstraße 22  
4600 Wels

Tel.: +43 7242 44 07 6-0  
Fax: +43 7242 44 07 6-3  
[wels@lorencic.at](mailto:wels@lorencic.at)

### INNSBRUCK - HALL

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Schlögglstraße 81  
6060 Hall i. Tirol

Tel.: +43 5223 43926-0  
Fax: +43 5223 43926 6210  
[innsbruck@lorencic.at](mailto:innsbruck@lorencic.at)