

---

<b>Företagets namn</b>	Lindab Steel AB	<b>E-mail</b>	steel@lindab.se
<b>Adress</b>	Stålhögavägen 117 269 82 Båstad	<b>Organisationsnr.</b>	556237-8660
<b>Telefonnummer</b>	0431-850 00	<b>Kontaktperson</b>	Försäljningsavdelningen
<b>Faxnummer</b>	0431-853 51	<b>Hemsida</b>	www.lindab.se
<b>Miljöarbete</b>	Certifierad enligt ISO 9001:2008 samt ISO 14001:2004.		

---

## Kopparplåt

### Innehållsdeklaration

Kopparplåt som överensstämmer med SS-EN 1172.

#### Dimensioner

Tjocklek: 0,5-1,00 mm.

#### Råmaterialursprung

Inköp görs i huvudsak från stålverk inom EU.

### Produktion

#### Energiförbrukning och utsläpp

Elektricitet används för att utföra produktion och interna transporter. Uppvärmning av lokaler görs med naturgas. Den totala elförbrukningen är 9,95 kWh per producerat ton.

Inga utsläpp till luft och vatten.

### Distribution av färdig produkt

#### Produktionsort

Grevie, Båstad kommun, Sverige

#### Transporter

Produkterna distribueras till största del med lastbil ut till kund.

#### Emballage

Produkten emballeras normalt med en kombination av polyetenplast, papper, wellpapp, stålring/plåt, plast/stålbånd och träpall beroende på destination och kundens krav. En del av emballaget kan återanvändas, medan övrigt emballage källsorteras och lämnas till återvinning.

### Byggskedet

Ingen miljöpåverkan.

#### Underhåll

Underhåll med rengöring och tvättning kan vara erforderlig för att bevara stålytans utseende och korrosionshårdiga egenskaper.

Plåtens yta kan påverkas av omkringliggande miljö. Koppar kan påverka andra metaller vid dess kontaktytor.

#### Materialåtervinning

Uppemot 100 % av kopparplåten kan återvinnas. Materialspill från byggnation, underhåll och rivning samt från verkstäder skall sorteras och returneras till stålindustrin genom skrot-handeln.

### Arbetsmiljöaspekter

Vid sedvanlig användning innebär användning av kopparplåten ingen hälsorisk. Vid svetsning och slipning bör andningsskydd användas.