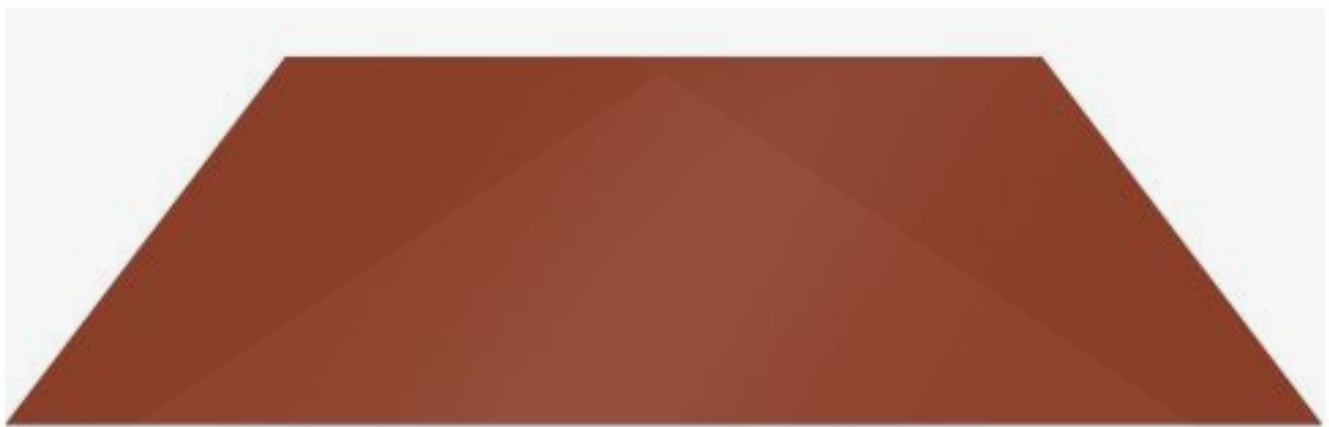


## Vlakke plaat | Restpartij | Staal 0,45 mm | 8004 - Koperbruin



**HMG**

B E N E L U X

Artikelnr.: 604584

Link webshop: <https://www.hmg-benelux-shop.com/vlakke-plaat-restpartij-staal-045-mm-8004---koperbruin-604584.html>

## Productinfo

### Vlakke platen

Deze vlakke plaat heeft een totale en werkende breedte van 1250 mm. Deze stalen vlakke platen heeft een materiaaldikte van 0,45 mm en worden op bestelling nauwkeurig op maat gezaagd.

### Producttoepassingen

Vlakke platen worden gebruikt om bijvoorbeeld zetwerk (nokken, windveren etc.) te maken:

### Coating

De zinklaag en de polyester kleurcoating met een laagdikte van 25 µm bieden in normale stedelijke en landelijke omgevingen een goede bescherming tegen corrosie. De oppervlakte van deze coating is glad en licht glanzend.

### Garantie

Op deze Weckman vlakke platen made in Germany hebt u geen garantie. Vlakke platen met een staaldikte

A large, semi-transparent watermark of the HMG BENELUX logo is centered on the page. It consists of a yellow triangle pointing upwards, followed by the letters 'HMG' in a large, bold, sans-serif font, and the word 'BENELUX' in a smaller, spaced-out, sans-serif font below it.

### Tech. Details

Type	Vlakke plaat
Kwaliteit	Restpartij
Profiel	Vlak
Profielhoogte	0 mm
Plaatbreedte	1250 mm
Werkende breedte	1250 mm
Gewicht (ca.)	4,30 kg/m <sup>2</sup>
Materiaal	Staal
Verzinking	275 g/m <sup>2</sup>
Dikte	0,45 mm
Coating	25 µm polyester
Structuur	Glad, iets glanzend
Kleur	Koperbruin (RAL 8004)
Anti-Drup viltlaag	Zonder
Achterkant	Grijswit
Brandklasse	A1
Toepassing	Normale atmosferische omstandigheden
Garantie	Geen
Garantie	Geen

**HMG**  
 B E N E L U X

## Montage

### Op maat knippen / zagen

Bij onze in de fabriek op maat geproduceerde vlakke platen is het niet nodig om de snijkanten extra te behandelen. Als u stalen vlakke platen zelf bewerkt adviseren wij om de snijkanten met onze speciale reparatieverf te behandelen.

Om de verzinking van de platen aan de snijranden niet te beschadigen is het van groot belang gereedschap te gebruiken dat geen warmte ontwikkelt. Gebruik daarom nooit een slijpschijf. Wel kunt u een elektrische knabbelschaar of een decoupeerzaag gebruiken. Aluminium profielplaten kunt u wel met een slijpschijf bewerken.

### Bevestiging

Vlakke platen kunt u met RVS en verzinkte schroeven bevestigen. Aluminium platen kunnen alleen met RVS schroeven bevestigd worden.

**Let op:** Verwijder tijdens en na de montage al het boorsel en zaagsel van profielplaten en ook uit de dakgoot. Blijft dat liggen kan dat lelijke vlekken op de coating veroorzaken welke op den duur kunnen gaan roesten.

Meer informatie vindt u in de montagehandleiding onder "downloads".



**HMG**  
B E N E L U X