

# ZERTIFIKAT

## END OF WASTE 715/2013 (Kupfer)



PÜG Prüf- und Überwachungsgesellschaft mbH  
bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen



Member of CHIHO Environmental Group

**Zertifikatsinhaber:** Scholz Recycling GmbH  
Berndt-Ulrich-Scholz-Straße 1, 73457 Essingen

**Zertifizierter Standort:** Berndt-Ulrich-Scholz-Straße 1, 73457 Essingen

### Zertifizierte Materialien:

30011 EOW Cu Millberry – RCu-1A Draht,  
35121 EOW Neusilber Späne trocken  
32059 EOW, CuZn - RCuZn-4C Masseln, Bolzen  
32060 EOW CuMn Masseln, Bolzen, Bänder  
30051 EOW Schwerkupfer Cu Berry/Candy-RCu-2A  
Draht, Blech, Stücke, Rohre, Stangen,  
30812 EOW Cu Raff – RCu-2C Draht, Blech, Stücke, Rohre, Stangen,  
30231 EOW Cu Granulat II – RCu-3B Cu Granulat, Kupfer aus dem Kabelschredder  
32141 EOW Schwermessing – RCuZn-4C Bleche, Stücke, Rohre, Stangen  
32171 EOW Gelbes Messing – RCuZn-4C Bleche, Stücke, Rohre, Stangen  
30253 EOW CuFe2 Stanzabfälle blank – RCu-2C Stanz, Bänder, Bleche, Coils  
30254 EOW CuNiSi Stanzabfälle blank – RCu-2C Stanz, Bänder, Bleche, Coils  
32501 EOW Messing Späne gemischt trocken – RCuZn-4B  
35112 EOW Neusilber Stücke - RCuZn-4C Bleche, Rohre, Stanzformen, Stangen  
30062 EOW E-Cu - RCu-2A Bleche, Stücke, Rohre, Stanzformen, Stangen  
32164 EOW, Ms beschichtet - RCuZn-4C Stanz, Bänder, Bleche, Coils  
30217 EOW CuSn0,15 beschichtet - RCu-2B Bleche, Stücke, Rohre, Stanzformen, Stangen

im Rahmen einer Begutachtung den Nachweis erbracht hat, dass es die Anforderungen gemäß der Verordnung (EU) 715/2013 (Kupfer, Messing) vollumfänglich für die im Zertifikat genannten zertifizierten Materialien erfüllt.

Damit endet für die im Zertifikat genannten zertifizierten Materialien die Abfalleigenschaft (End of Waste).

Dieses Zertifikat ist gültig vom: **04.12.2025**  
bis: **11.11.2027**

Auditbericht-Nr. **V-024060**

Zertifikat- Registrier-Nr.: **K21117-20251204-EoWK-de**



Gäufelden, 04.12.2025

Leitung der Zertifizierungsstelle

