



Permalink:  
[https://www.werkdatenbank.de/documents/obj/wdb\\_99002017](https://www.werkdatenbank.de/documents/obj/wdb_99002017)  
Bildrechte: © VG Bild-Kunst BG: 1; Neuber Christian  
Inhaber:in der Rechte an der Abbildung: VG Bild-Kunst, RV-FZ-PA  
Nutzungsanfragen richten Sie bitte unter Angabe der Datensatznummer (hier: wdb\_99002017) per Email an Landesverband Bildende Kunst Sachsen e.V. (kontakt@lbk-sachsen.de)

Neuber, Christian Walter

## Objekt: Neubersche Panzerfaustbratpfanne, 2009

2009

Übermalung

7 x 43 cm

Durchmesser: 26,5

### Werkdetails:

Alternativtitel: Panzerfaust zu Bratpfanne

Material: Stahl, Ölfarbe

Erläuterungen zu Material/Technik: von meinem Vater 1945 umgeschmiedete Panzerfaust , zur Bratpfanne, von mir übermalt mit Ölfarbe 2009

Werkkommentar: „Nie wieder Krieg!“  
Objekt In den Mangelzeiten nach dem zweiten Weltkrieg ließen sich auch die Leute im Osten nicht unterkriegen. Ein großer ehrlicher Aufbauwille entstand in geachteter Euphorie! „Nie wieder Krieg!“ Der Vater des Künstlers, Walter Camillo Neuber, entschärfte eine russische Panzerfaust und schmiedete sie zur Bratpfanne um. Diese wurde zur Lieblingsbratpfanne der Familie Neuber, in der die Mutter schmackhafte Gerichte zubereitete. Der Künstler gestaltete 2009, in die Bratpfanne ein Spiegelei hinein. Wo der Zünder war, ist noch sehen. Ein großartiges Zeitzeugnis mit erschreckendem Gegenwartsbezug... Der Vater des Künstlers war ein großer technischer Erfinder. Um ihn zu ehren, wurde beim Künstler der Vatersname „Walter“ zu seinem Künstlernamen, welcher immer dann benutzt wird, wenn es sich um künstlerische Aspekte handelt. Also Christian Walter Neuber, geboren 1950 in Sachsen. „Panzerfäuste sollten wieder zu Bratpfannen werden!“

Monogramm: Neuber, 2009, Anbringungsort: Signatur: recto, Mitte

Erhaltungszustand: gut

### Systematik:

Gattung: Materialbilder

Werktyp: Objekt  
Werkverzeichnis: Neuber, Christian Walter [Materialbilder],  
Nr. **Ma-0006**

Weitere Angaben:

Provenienz: Eigentümer: im Besitz Künstler:in