



# DER PREMIUMSCHUTZ FÜR ARMATUREN UND FORMSTÜCKE DÜKER ETEC-EMAIL

UNSER PARTNER



# DIE WERKSTOFFEIGENSCHAFTEN EMAIL DEFINIERT BESTÄNDIGKEIT NEU

---

**Düker etec-Email ist ein glasartiger Werkstoff, der auf das Trägermaterial Gusseisen aufgeschmolzen wird. Dabei entsteht ein robuster und langlebiger Verbundstoff, der in der Herstellung nachhaltig und im Einsatz ausgesprochen wirtschaftlich ist.**

Düker veredelt seine hochwertigen Gussstücke für die Wasserversorgung mit Email, einem vielseitigen und extrem langlebigen Werkstoff. So verhindert die anorganische Zusammensetzung das Anhaften von Biofilmen. Aber nicht nur Bakterien, auch Ablagerungen haben wegen der extrem glatten Oberfläche keine Chance. Darum sind emaillierte Armaturen und Formstücke nicht nur superhygienisch, sondern auch äußerst beständig und funktions sicher: perfekte Voraussetzungen für die Trinkwasserversorgung.

Und das ist längst nicht alles. Emaillierte Oberflächen bieten einen dauerhaft hohen Korrosionsschutz – selbst aggressives Wasser und aggressive Böden haben keinen Einfluss auf die komplett emaillierten Gussprodukte. In 750 Grad heißen Brennöfen reagiert das Trägermaterial mit dem Email zu einem neuen, untrennbaren Verbundstoff: Das macht die emaillierten Armaturen und Formstücke stoß-, schlag- und kratzfest.

Email ist härter als alle anderen Beschichtungsarten in der Wasserversorgung, dazu verschleißfrei und UV-beständig. In der Summe bietet diese Premiumbeschichtung Langlebigkeit wie keine andere.



## MEHR ALS NUR EINE BESCHICHTUNG DIE STARKEN VORTEILE VON EMAIL

---

- LICHTECHT, UV- & WETTERBESTÄNDIG
- HYGIENISCH
- GLASHART & KRATZFEST, LANGLEBIG & ABPLATZSICHER
- PFLEGELEICHT
- QUALITÄTSGEPRÜFT
- NICHT BRENNBAR
- KORROSIONSBESTÄNDIG
- UN DURCHLÄSSIGER VERBUNDWERKSTOFF
- WARTUNGSARM
- WIRTSCHAFTLICH
- UMWELTFREUNDLICH

# DER NACHHALTIGKEITSASPEKT

## EMAIL IST UMWELTSCHONEND UND RECYCELBAR

---

Email besteht hauptsächlich aus Mineralien wie Quarz, Feldspat, Borax, Soda und Aluminiumoxid: Alle diese Rohstoffe sind in der Natur langfristig und ausreichend verfügbar. Zudem werden beim Aufschmelzen der nachhaltigen Beschichtung keine giftigen oder

schädlichen Gase frei. Gut zu wissen: Emailierte Gussteile lassen sich jederzeit einschmelzen und sind dementsprechend zu 100 Prozent recycelbar.



ABSPERRSCHIEBER



DÜSENRÜCKSCHLAGVENTIL



ABSPERRKLAPPE



FORMSTÜCK



UNTERFLURHYDRANT



ÜBERFLURHYDRANT

## NIEDERLASSUNG COBURG

96269 GROßHEIRATH | MAX-CARL-STRASSE 1  
TELEFON +49 9565 6158-411

## NIEDERLASSUNG FRIEDBERG

86316 FRIEDBERG | SEBASTIAN-MAYR-STRASSE 1  
TELEFON +49 821 5585-410

## NIEDERLASSUNG FÜRTH

90766 FÜRTH | MANFRED-ROTH-STRASSE 21  
TELEFON +49 9172 6665-200

## NIEDERLASSUNG GRABENSTÄTT-ERLSTÄTT

83355 GRABENSTÄTT-ERLSTÄTT | INNERLOHENER STRASSE 3  
TELEFON +49 861 704-294

## VERKAUFSTÜTZPUNKT LANDSHUT

84030 ERGOLDING | GARTENSTRASSE 1  
TELEFON +49 871 9666-40

## HAUPTHAUS MARKT SCHWABEN

85570 MARKT SCHWABEN | POINGER STRASSE 4  
TELEFON +49 8121 44-955

## VERKAUFSTÜTZPUNKT RAUBLING

83064 RAUBLING | HOCHSTRASS SÜD 15  
TELEFON +49 8035 9636-300

## NIEDERLASSUNG REGENSTAUF

93128 REGENSTAUF | GUTENBERGSTRASSE 26  
TELEFON +49 9402 505-273

## HANDELSZENTRUM RÖTTENBACH

91187 RÖTTENBACH | AM HANDELSZENTRUM 1  
TELEFON +49 9172 6665-200

## NIEDERLASSUNG TIEFENBACH

94113 TIEFENBACH | GEWERBERING 1  
TELEFON +49 8509 910-281

## NIEDERLASSUNG WÜRZBURG

97084 WÜRZBURG | DELPSTRASSE 16  
TELEFON +49 931 60087-480



[https://www.hti-handel.de/de/  
unternehmen/hti-gienger/locations](https://www.hti-handel.de/de/unternehmen/hti-gienger/locations)

## FOLGEN SIE UNS!

