



# EUROLASTIC TC 30 G **traffic**

NEU

Erster reaktionsschneller Polysulfid-Fugendichtstoff,  
mit Allgemeiner Bauaufsichtlicher Zulassung des DIBt



**SCHNELL**



**DAUERHAFT**



**BAUAUFSICHTLICH  
ZUGELASSEN**



## EUROLASTIC TC 30 G traffic

Bauaufsichtlich zugelassener hoch chemikalien- und witterungsbeständiger 2-K Polysulfid-Dichtstoff mit sehr schneller Aushärtung

### SYSTEMMERKMALE

- Chemisch beständig
- Befahrbarkeit mit Luft- und Vulkanobereifung
- ZGV 35%
- Hervorragende Kälteelastizität
- Hohe Kerbfestigkeit
- Hohe UV- und Witterungsbeständigkeit
- Klebefrei, auch bei hohen Temperaturen
- Hohe Alterungsbeständigkeit
- Sehr schnelle Durchhärtung
- Entspricht der: ZTV Fug StB | DIN EN 14188-2
- Allgemeine Bauaufsichtliche Zulassung



>> DURCHGEHÄRTET UND BEFAHRBAR <<

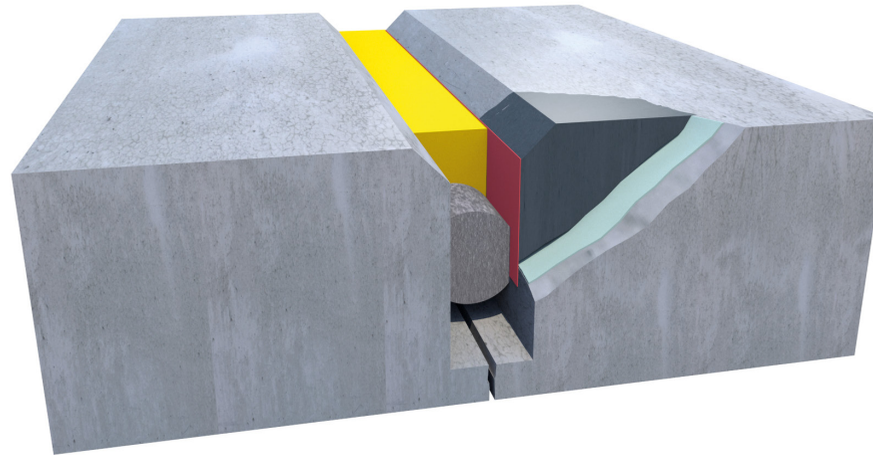
Deutsches  
Institut  
für  
Bautechnik

DIBt

Allgemeine Bauaufsichtliche Zulassung

- Fugendichtstoff: EUROLASTIC TC 30 G traffic
- Haftgrund: EUROLASTIC Primer U 12 G traffic

- Mörtel: EUROREPAIR PC 96 superschnell
- Haftgrund: EUROREPAIR HG 96 superschnell



■ Hinterfüllmaterial: PE-Rundschnur (gz.)

**SPEZIELL FÜR FLUGBETRIEBSFLÄCHEN KONZIPIERT  
SCHNELL UND DAUERHAFT**

## EUROREPAIR PC 96 superschnell

Stark beschleunigter 2-K Epoxidharz-Mörtel zur Kantenreprofilierung mit Härter „superschnell“

### SYSTEMMERKMALE

- Befahrbar mit Luft- und Vulkanobereifung
- Aushärtezeiten einstellbar
- Fahrbahnbeton-gleiches E-Modul
- Sehr hohe Druckfestigkeit
- Einfache Verarbeitung
- Wasserundurchlässig
- MEB und TP-BEB RH-StB 02 geprüft
- Chemisch beständig
- Werksgemischt
- Vorpigmentiert
- Durch das DIBt bauaufsichtlich zugelassene Variante: EUROREPAIR PC 96 WHG



>> TEMPERATURABHÄNGIGE AUSHÄRTEZEIT IN MIN <<





## Senden Sie das ausgefüllte Formular

per Email an [info@euroteam-bauchemie.de](mailto:info@euroteam-bauchemie.de),

per Fax an +49 (0) 33438/1479-29 oder

per Post an: EUROTEAM Bauchemie GmbH · An der Mühle 1 · D-15345 Altlandsberg

### Bitte ausfüllen oder Firmenstempel eintragen

Firma: \_\_\_\_\_

Name: \_\_\_\_\_

Position: \_\_\_\_\_

Email: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ: \_\_\_\_\_ Ort: \_\_\_\_\_

Ich wünsche technische Beratung

Senden Sie mir Ihren aktuellen Produktkatalog sowie Ihre Preisliste zu.

### Senden Sie mir darüber hinaus Informationen zu folgenden Bereichen:

 **WHG-Flächen**  
LAU-Anlagen: Betankungsflächen,  
Enteisungsflächen, Tankstellen, Raffinerien,  
Tanklager, HBV-Anlagen

 **Windkraft & Landwirtschaft**  
JGS-Flächen, Windräder, Biogasanlagen,  
Stallungsflächen, Fahrsilos

 **Verkehrsflächen**  
Straßen/ Autobahnen, Betongleitwände,  
Parkhäuser, Lager- und Logistikflächen

 **Gleisanlagen**  
Straßenbahnen, Verladerrampen

 **Flugbetriebsflächen**  
Rollwege, Start- und Landebahnen,  
Enteisungsflächen, Betankungsflächen

 **Industrie- & Gewerbeflächen**  
Lagerflächen, Schrottplätze, Parkhäuser,  
Produktionsflächen, Logistikflächen,  
mit Gabelstapler befahrene Flächen

 **Parkflächen**  
Tiefgaragen, Parkhäuser

 **Hochbau**  
Fassaden, Balkon, Fugen,  
Wohnanlagen im Betonfertigteilbau