



EUROX EDS Fugenprofil **WHG**



**ERSCHÜTTERUNGSFREI
BEFAHRBAR**



**VARIABLE
PROFILBREITEN**



**BAUAUFSICHTLICH
ZUGELASSEN**

Weitere EUROTEAM Einsatzgebiete



WHG-Flächen

LAU-Anlagen: Betankungsflächen,
Enteisungsflächen, Tankstellen, Raffinerien,
Tanklager, HBV-Anlagen



Verkehrsflächen

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



Flugbetriebsflächen

Rollwege, Start- und Landebahnen,
Enteisungsflächen, Betankungsflächen



Parkflächen

Tiefgaragen, Parkhäuser



Windkraft & Landwirtschaft

JGS-Flächen, Windräder, Biogasanlagen,
Stallungsflächen, Fahrhilfen



Gleisanlagen

Straßenbahnen, Verladerrampen



Industrie- & Gewerbeflächen

Lagerflächen, Schrottplätze, Parkhäuser,
Produktionsflächen, Logistikflächen,
mit Gabelstapler befahrene Flächen



Hochbau

Fassaden, Balkon, Fugen,
Wohnanlagen im Betonfertigteilbau

EUROX EDS Fugenprofil **WHG**

Erstes überfahrbares Fugenprofil nach WHG mit
Allgemeiner Bauaufsichtlicher Zulassung des DIBt
Z-74.8-165



Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Energie

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages





Innovation „Made in Germany“

EUROX EDS WHG ist die perfekte, nach dem Wasserhaushaltsgesetz bauaufsichtlich zugelassene, Fugenlösung für mechanisch hoch belastete Fahrbahnen. Mit EUROX EDS WHG ist es möglich Fugen in Breiten >20 mm WHG-konform mit Schwerlastverkehr zu überfahren.

Weitere EUROTEAM Einsatzgebiete



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, Verlagerampen



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



EUROX EDS Fugenprofil WHG

Erstes überfahrbares Fugenprofil nach WHG mit Allgemeiner Bauaufsichtlicher Zulassung des DIBt Z-74.8-165



ERSCHÜTTERUNGSFREI
BEFAHRBAR



VARIABLE
PROFILBREITEN



BAUAUFSICHTLICH
ZUGELASSEN



Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages



EUROX EDS Fugenprofil WHG

Mechanisch belastbares und chemisch beständiges Dehnfugenprofil mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung des DIBt

SYSTEMMERKMALE

- Flüssigkeitsdicht
- Abdichtung einsehbar
- Hoch chemikalienbeständig
- Kein Schrauben oder Schweißen nötig
- Partiiell reparabel
- Nachträglicher Einbau möglich
- Luft-, Vollgummi- oder Polyamidbereitung
- Witterungsbeständig
- Nicht rostend
- Keine Rutschgefahr
- Zweidimensionale Bewegungsaufnahme
- Verschleißfest und wartungsfrei
- Variable Profilhöhen und -breiten
- Hohe Bewegungs- und Lastenaufnahme
- Höhengleiche Verbindung
- ZGV 25%

■ Mörtel: EUROREPAIR PC 96 WHG

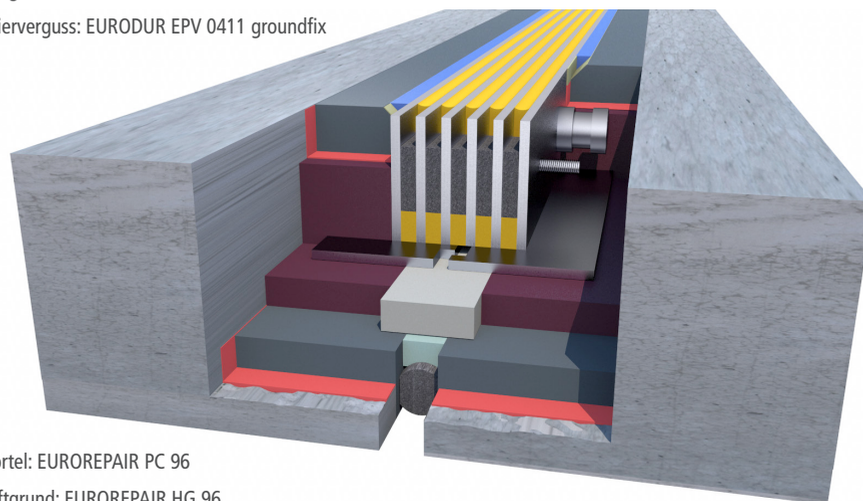
■ Haftgrund: EUROREPAIR HG 96 WHG

■ Haftgrund: EUROLASTIC Primer S2

■ Fixierverguss: EURODUR EPV 0411 groundfix

■ Fugendichtstoff: EUROLASTIC TC 30 G

■ Fugenprofil: EUROX EDS Fugenprofil WHG



■ Mörtel: EUROREPAIR PC 96

■ Haftgrund: EUROREPAIR HG 96

■ Kompriband

■ Hinterfüllmaterial: PE-Rundschnur (geschlossen zellig)

EUROX EDS Dehnungsfugenprofile WHG sind vom Deutschen Institut für Bautechnik für die Anwendung in Bereichen, die dem WHG unterliegen, zugelassen und werden in mechanisch und chemisch hochbelasteten Bauteil- und Anschlussfugen eingesetzt. Sie kommen auch zur Sanierung und beim Neubau von flüssigkeitsdichten Flächen zur Anwendung. Die Kombination aus Wasserdichtheit (Mediendichtheit) und einsehbarer Abdichtung ist speziell für den Einsatz in LAU- und HBV-Anlagen nach WHG konzipiert. Durch die einfache Verlegung ohne Schweißen und Schrauben ist ein höhengleicher und wartungsfreier Einbau gewährleistet. Variable Profilhöhen und -breiten für unterschiedliche Bewegungsaufnahmen und Lasten zeichnen das **EUROX EDS Dehnungsfugenprofil WHG** als Allrounder in diesem Bereich aus.

Deutsches
Institut
für
Bautechnik

DIBt

Allgemeine Bauaufsichtliche Zulassung

**SPEZIELL FÜR STARK BEANSPRUCHTE HALLENÜBERGÄNGE
MIT HOHER CHEMISCHER BELASTUNG.**

