



# Original WIRTGEN BODENPLATTENSYSTEME

CLOSE TO OUR CUSTOMERS

**WIRTGEN BIETET VERSCHIEDENE ARTEN VON BODENPLATTEN AN, DAMIT SIE ALS KUNDE IHREN BEVORZUGTEN VERSCHRAUBUNGSTYP WÄHLEN KÖNNEN.** Unabhängig von ihrer Entscheidung sorgen alle WIRTGEN Bodenplatten für zuverlässige Traktion auf unterschiedlichsten Bodenbelägen und verhindern darüber hinaus mögliche Beschädigungen des Asphaltbelages. Mit WIRTGEN Bodenplatten treffen Sie stets die richtige Wahl.

[▶ parts.wirtgen-group.com](https://parts.wirtgen-group.com)

# POLY GRIP BODENPLATTEN

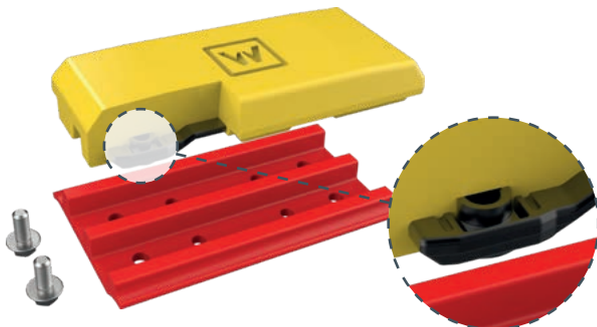
Unsere original WIRTGEN Poly Grip Bodenplatten gewährleisten seit jeher eine zuverlässige Traktion auf unterschiedlichsten Untergründen:

- > Besonders stabil durch eine spezielle Polyurethan-Mischung. Diese gewährleistet auch unter hohen, punktuellen Belastungen lange Standzeiten.
- > Extrem lange Lebensdauer durch ein hohes Polyurethan-Volumen.
- > Hohe Verschleiß- und Reißfestigkeit der Bodenplatten. Die abgewinkelten Laufflächen überzeugen beim Überfahren von Bordsteinen und Fräskanten.
- > Vergütete Stahlplatten aus speziellem Bohrstaht garantieren eine hohe Biegefestigkeit.
- > Ein fester und zuverlässiger Schraubensitz wird erreicht durch hochfeste Bodenplatten-Verschraubungen mit Feingewinde.

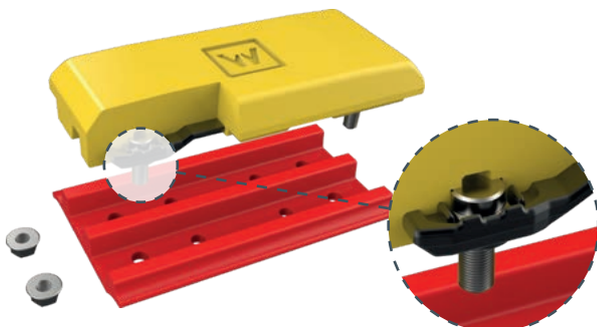
## Poly Grip Bodenplatten



## EPS PLUS Bodenplatten in zwei Montagevarianten



- > **EPS PLUS:** Montage mit Hilfe eines Feingewindes und mikroverkapselter Schraubensicherung



- > **EPS PLUS mit Stehbolzen:** Montage durch Aufschauben der Müttern auf die mit dem Pad untrennbar verbundenen Stehbolzen

# EPS PLUS BODENPLATTEN

Die Innovation bei der original WIRTGEN Bodenplatten-Produktfamilie ist das Easy-Pad-System (EPS PLUS):

- > Wechsel des Pads unabhängig von der Basisplatte.
- > 20 % mehr Verschleißvolumen gegenüber Poly Grip Bodenplatten bewirken eine lange Lebensdauer.
- > Das optimierte Laufflächendesign sorgt für den Schutz von Bordsteinkanten und für ein ausgezeichnetes Laufverhalten.
- > Eine extreme Reißfestigkeit wird mit einer speziellen Polyurethan-Mischung erreicht.
- > Eine feste Verbindung wird erreicht durch den metallischen Kontakt der Stahleinlagen mit Gewinde zu den Stahlplatten.
- > Beide Varianten ermöglichen eine bequeme Montage.



MEHR INFOS:

[parts.wirtgen-group.com](https://parts.wirtgen-group.com)