



STAND
04/2018

BANKETTPLATTEN

BESCHREIBUNG

Die stetig wachsende Verkehrsbelastung führt zu einer immer rascheren Abnutzung der Straßen. Dies hat nicht nur zunehmende Kosten für die Straßenerhaltung zur Folge, sondern beeinträchtigt auch die Sicherheit der KFZ-Lenker in immer kürzeren Intervallen.

Die Bankettplatte LEFIX® verhindert das Ausbrechen des Bankettes und das Einsinken der Fahrzeuge. Dadurch wird der Wartungsaufwand reduziert. Auch die Sicherheit wird erhöht, weil das „Rumpeln“ beim Überfahren ein Ende der Fahrbahn signalisiert.

ANWENDUNGSBEREICHE

Befestigung von Banketten und Fahrbahnanschlüssen.

Produkt	Abmessung (LxB)	Art.Nr.	VPE
BP 500	100 cm x 50 cm	023202	8 Stk.
BP 500 Rot	100 cm x 50 cm	023202R	8 Stk.
BP 500	45 cm x 50 cm	023201	16 Stk.
BP 500	25 cm x 50 cm	023205	24 Stk.
BP 500 Leitpflock	100 cm x 50 cm	023203	8 Stk.
BP 350	100 cm x 35 cm	023200	12 Stk.

VORTEILE

- ✓ **Abstützung vom Fahrbahnrand - kein Wegbrechen der Fahrbahnkante**
- ✓ **Stirnseitige Verzahnung sorgt für einen verschiebungsfreien Verbund**
- ✓ **Kein Ausbrechen des Banketts - keine Wasserausrisse**
- ✓ **Vermindert das Einbringen von Verschmutzungen auf die Fahrbahn**
- ✓ **Höhere Sicherheit durch „Rumpeleffekt“ beim Überfahren**
- ✓ **Optional verfügbar mit Reflexionsstreifen für zusätzliche Sicherheit**
- ✓ **leicht zu verlegen, praktisch wartungsfrei**

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Material	Beton C30/37, FTB
LEFIX® BP 500 - L: 100 cm	
Gewicht je Stück	149 kg /145 kg mit Aussparung
min. Verlegeradius	7,5 m
LEFIX® BP 500 - L: 45 cm	
Gewicht je Stück	65 kg
Verlegeradius	3,0 bis 7,0 m
LEFIX® BP 350 - L: 100 cm	
Gewicht je Stück	107 kg
min. Verlegeradius	6,0 m

Die in diesem Prospekt gedruckten Informationen basieren auf Erfahrungswerten und dem derzeitigen Stand der Wissenschaft und Praxis, sind jedoch unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.