GRASPOINTNER

Nachhaltig innovativ.





Beschreibung

Durch die stetig wachsende Verkehrsbelastung kommt es zu einer immer rascheren Abnutzung der Straßen. Dies hat negative Auswirkungen auf die Sicherheit der Verkehrsteilnehmer und führt ebenso zu zunehmenden Kosten im Straßenunterhalt.

Die LEFIX® Bankettplatte verhindert das Ausbrechen des Banketts und das Einsinken der Fahrzeuge. Dadurch wird der Wartungsaufwand bei Straßenbanketten langfristig auf ein Minimum reduziert. Auch die Sicherheit wird erhöht, weil das "Rumpeln" beim Überfahren ein Ende der Fahrbahn signalisiert.



Anwendungsbereich

Befestigung von Banketten und Fahrbahnanschlüssen

| | Abmessung (LxB) | Art.Nr. | VPN |
|-------------------|-----------------|---------|--------|
| BP 500 | 100 cm x 50 cm | 023202 | 8 Stk |
| BP 500 | 45 cm x 50 cm | 023201 | 16 Stk |
| BP 500 | 25 cm x 50 cm | 023205 | 24 Stk |
| BP 500 Rot | 100 cm x 50 cm | 023202R | 8 Stk |
| BP 500 Leitpflock | 100 cm x 50 cm | 023203 | 8 Stk |
| BP 350 | 100 cm x 35 cm | 023200 | 12 Stk |
| BP 350 | 45 cm x 35 cm | 023200 | 24 Stk |
| Versetzzange | | | 1 Stk |



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 Daten

Material

Beton C30/37, FTB



weitere Produktinformationen

Einfach OR-Code scannen

für Sicherheitsdatenblätter und weitere Produktinformationen

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.









