

Symbolplatte Parkplatz in terralit Carbon mit Einleger in weiß



Symbolplatte Fahrrad Modell Stadt Kassel in terralit Carbon mit Einleger in weiß
Design: Nullbarriere.de

Objekt: Stadtring, Baunatal
Produkt: Symbolplatte
Fahrradsymbol Modell Kassel
Format: 60 x 60 x 12 cm
Farbe: rinnit Sonderfarbe mit Einleger in rinnit weiß und Beschichtung RSF 5 mit Teflon™ Oberflächenschutz

Symbolplatten

Charakteristik

Die Rinn Symbolplatten sind ein unverzichtbares Element zur dauerhaften Kennzeichnung von Sonderflächen. Ob bei Parkplätzen, als Leit- und Informationssystem auf Gehwegen, Kreuzungen, Wegen oder Straßen – Symbolplatten erleichtern die Orientierung und tragen dazu bei, den Schilderwald zu reduzieren. Rinn Symbolplatten werden aus hochwertigem Beton in einem speziellen Verfahren hergestellt, sind absolut wartungsfrei und langlebig. In Farbe, Oberfläche und Größe können sie genau auf Rinn Platten und Pflaster abgestimmt werden. Neben den Standard-Symbolen haben Sie auch die Möglichkeit, individuelle Symbole anfertigen zu lassen.



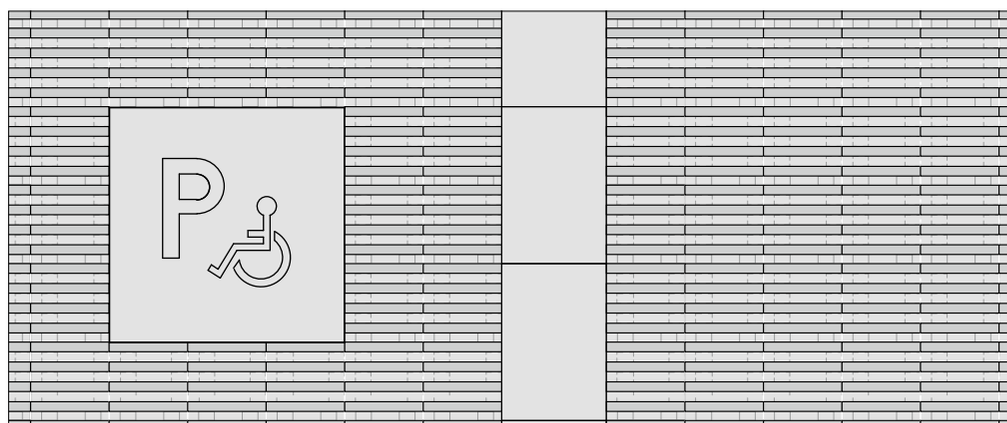
Eigenschaften

- Hochwertige Spezialplatten zur dauerhaften Markierung
- Betonplatte nach DIN V 18500
- Hohe Farbbeständigkeit
- Deutliche Kontraste nach DIN 32975
- SRI-Wert min. 0,4 / SRT Wert > 45
- Verschiedene Stärken für unterschiedliche Belastung lieferbar
- Formate auf Rastergrößen abgestimmt

Weitere Informationen >>> ab Seite 308

Das Rinn Extra: Kombinierte Verlegung ohne Schneidarbeiten

Unsere Symbolplatten lassen sich ohne zusätzliche Schneidarbeiten in viele Systeme der Hydropor Öko-Beläge integrieren. So passt zum Beispiel die Symbolplatte im Format 90 x 90 x 12 cm perfekt zur KL-Rasenplatte im Format 30 x 30 x 12 cm. Das spart am Ende Zeit und zusätzliche Kosten.



Starke Produkte für dauerhafte Flächen: Die Rinn Oberflächen

Standard



Abbildung: Standard Grau
Rutschhemmung R 13
Hartgestein-Edelsplitt-Oberfläche

color uni



Abbildung: color Canyon Grau hell
Rutschhemmung R 13
Mit eingefärbter Hartgestein-Edelsplitt-Oberfläche

rinnit



Abbildung: rinnit Platin schwarz
Rutschhemmung R 13
Mit stahlsandgestrahlter Naturstein-Oberfläche

terralit



Abbildung: terralit
Rutschhemmung R 13
für Pflaster Stärke 7,8 cm
Mit geschliffener und feingestrahlter Naturstein-Oberfläche

terralit



Abbildung: terralit Nero
Rutschhemmung R 12
Mit geschliffener und
feingestrahelter Naturstein-
Oberfläche
Mit Imprägnierung RSF 3 mit
Teflon™ Oberflächenschutz

terraplan



Abbildung: terraplan
Rutschhemmung R 12
Mit geschliffener
Naturstein-Oberfläche

terralit



Abbildung: terralit Luna
terralit RSF 5 wahlweise Rutsch-
hemmung R 11 oder R 12
Mit geschliffener und
feingestrahelter Naturstein-
Oberfläche

Mit Beschichtung RSF 5 mit
Teflon™ Oberflächenschutz