

Hydropor KL-Rasenplatte

- › Norm: geprüftes Produkt nach BGB-RiNGB
- › Fase: (3+1) x 2
- › Dicke: 12 cm
- › Fugenanteil: ca. 50 %
- › Entwässerung über 3,7 cm breite Stegkammern
- › Bedarf Fugenmaterial ca. 70 kg / m² Basaltsplitt 2 / 5
- › Wasserdurchlässigkeit 7.825 l / s x ha
- › Format 40 x 20 cm kombinierbar mit Magnum Padio® 20 Pflaster
- › Einsatzbereich bis Belastungsart ‚Schwacher Verkehr‘
mit gelegentlicher Nutzung durch LKW mit Radlast bis 5,0 t und unter Beachtung des FGSV Merkblatts für versickerungsfähige Verkehrsflächen, MVV
- › Geeignet für Feuerwehrzufahrten und Rettungswege

- › Dauerhafte Begrünung mit Sedumsprossen oder Rasen:
Die KL-Rasenplatte eignet sich zur Befestigung und Gestaltung wasserdurchlässiger und begrünbarer Flächen, die wahlweise mit z. B. Sedumsprossen begrünt werden können. Ein Begrünen ist sehr gut möglich, da die Dicke der Platte genügend Raum für Substrat lässt und so das Wachstum von Gras/Sedum begünstigt. Pflanzsubstrat für Sedumsprossen: Extensives Dachberünungs-substrat. Pflanzsubstrat für Rasen: Gemisch aus 40 % Mutterboden, 20 % Sand und 20 % Komposterde. Einsäen mit einem strapazierfähigen Parkplatz- oder Schotterrassen, 25 g / m² Saatmenge



Objektbezogene
Fertigung ab 400 m²
pro Farbe und Format.

nube Farbwelt

Hydropor KL-Rasenplatte
verfügbar in:

- nube e-eingefärbt

Weitere Optionen für

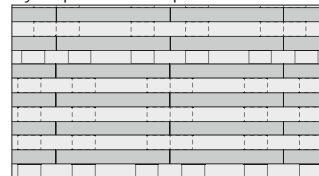
Hydropor KL-Rasenplatte:

- color

Lagersortiment:



Hydropor KL-Rasenplatte mit Sedum



Hydropor KL-Rasenplatte 1:20



Standard Grau













color Anthrazit

Mehr Info auf rinn.net/1/klrasenplatte

- › Farben/Formate ab Lager
- › Beispiele und Referenzen
- › Verlegemuster als PDF/DWG
- › LV-Texte und BIM-Daten



		Rastermaß Länge x Breite	Dicke	Steinmaß	Entwässerungsfuge	mit Microfaser	Belastungsart ¹	auch als engfügiger Belag
		cm	cm	mm	mm			
Hydropor KL-Rasenplatte	30 x 30 		12	-4	12		 	
	40 x 20 ² 		12	-4	12		 	
	30 x 20  Bänderungsstein	60 x 40  Markierungsstein		12	-4			 

¹ Die Eignung der Formate ist abhängig von der zu erwartenden Belastung und richtet sich nach der RStO und dem FGSV Merkblatt für Flächenbefestigungen mit Großformaten MFG bzw. der ZTV Wegebau für Flächen außerhalb des öffentlichen Straßenverkehrs.

² Auch in Dicke 8 cm als Hydropor Padio Rasenplatte, siehe Seite 118.

 ruhender Verkehr   schwacher Verkehr bis Radlast 5 t

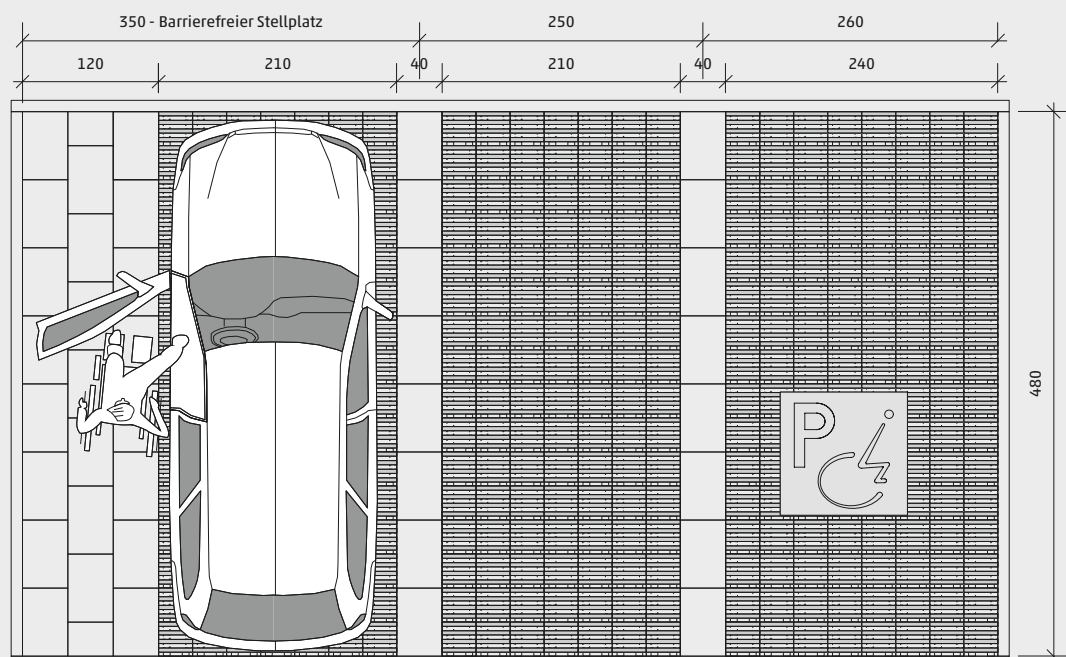
System mit 1,2 cm Splittfuge: Stellplatzbelag:

KL-Rasenplatte
30 x 30 x 12 cm
und Magnum 60 x 40 x 12 cm als Markierungsstein

Bedarf/Stellplatz:
10,08 m² (= 112 St.)
1,92 m² (= 8 St.)
Markierungsstein einseitig

Bedarf/Behindertenparkplatz:
10,08 m² (= 112 St.)
7,68 m² (= 32 St.)
Markierungsstein beidseitig

Zur Markierung von Behindertenparkplätzen finden Sie unsere Symbolplatten ab Seite 254.



Das Gesamtraster der Verlegung muss nach ZTV-Pflaster durch vorheriges Auslegen der entsprechenden Steinreihen ermittelt werden. Die Rastermaße können je nach Einbausituation und unter Einhaltung der Mindestfugenbreite variieren.