



Hydropor Laziano®

- › Norm: DIN EN 1338
- › Fase: Microfase
- › Dicke: 8 cm
- › Fugenanteil: ca. 10 %
- › Entwässerung über ca. 10 mm breite Fuge
- › Bedarf Fugenmaterial ca. 9 kg / m²
Basaltsplitt 2 / 5
- › Wasserdurchlässigkeit 7.889 l / s x ha
- › Drei Steingrößen werden lagenweise gemischt geliefert
- › Einzelformate nicht lieferbar
- › Kombinierbar mit Laziano® 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
- › Optional mit Oberflächenschutz
- › Optional mit Recyclinganteil



Objektbezogene
Fertigung ab 400 m²
pro Farbe und Format.

nube Farbwelt

Hydropor Laziano® verfügbar in:

- nube e-eingefärbt
- nube g-mit Glimmer
- nube s-stahlsandgestrahlt
- nube p3-plangeschliffen
- nube pf3-plan/feingestrahlt
- nube p5-plangeschliffen
- nube pf5-plan/feingestrahlt

Weitere Optionen für

Hydropor Laziano®:







- color
- rinnit

Lagersortiment – auch für
Mengen unter 400 m² – unter
rinn.net

Mehr Info auf rinn.net/1/hydroporziano

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

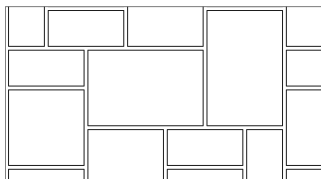


	Rastermaß Länge x Breite			Dicke	Steinmaß	Entwässerungsfuge	mit Microfase	Belastungsart ¹	auch als engfugiger Belag
	cm			cm	mm	mm			
Hydropor Laziano®	10,5 x 21 	21 x 21 	31,5 x 21 	8	-10	12			

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 Im Steinverband werden die angegebenen Formate lagenweise gemischt geliefert; Einzelformate nicht lieferbar.

 mittlerer Verkehr bis Radlast 5 t



Laziano® 1:20

System mit 1 cm Splittfuge: Stellplatzbelag:

Hydropor Laziano® 21 x 21 x 8,
31,5 x 21 x 8 und 10,5 x 21 x 8 cm

Bänderung:

Siliton Pflaster 24 x 16 x 8 cm

Bedarf/Stellplatz:

12,2 m² Hydropor Laziano®

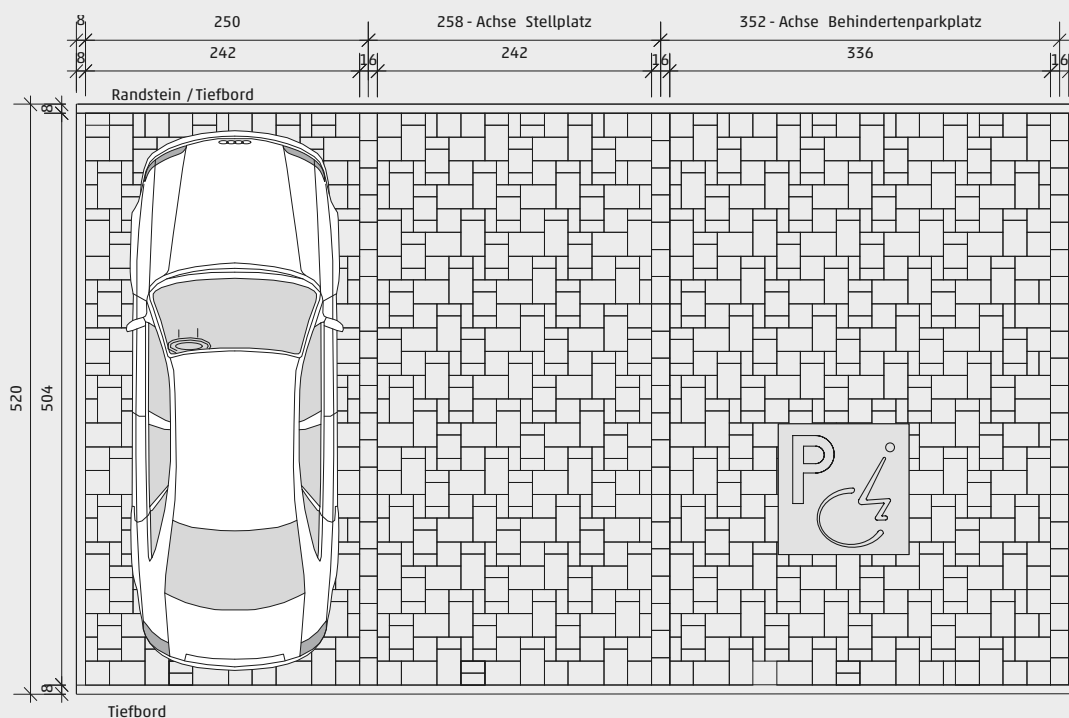
0,8 m² Siliton Pflaster,
einseitig

Bedarf/Stellplatz,
behindertengerecht:

16,9 m² Hydropor Laziano®

0,8 m² Siliton Pflaster,
einseitig

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.