

PARDAK®110



DAS PARDAK®-110-SYSTEM BESTEHT AUS:

- Parkdachplatten aus hochwertigem Beton. Rastermaße 1100 mm x 1100 mm x 96 mm an den Seiten mit Drainageschlitz, Standardausführung mit hellgrauer schräglaufender Quadratstruktur.
- Pardak®-110-Lagerplatten aus vulkanisiertem Gummigranulat Ø 395 mm, Dicke 30 mm
- Pardak®-110-Spannelementen

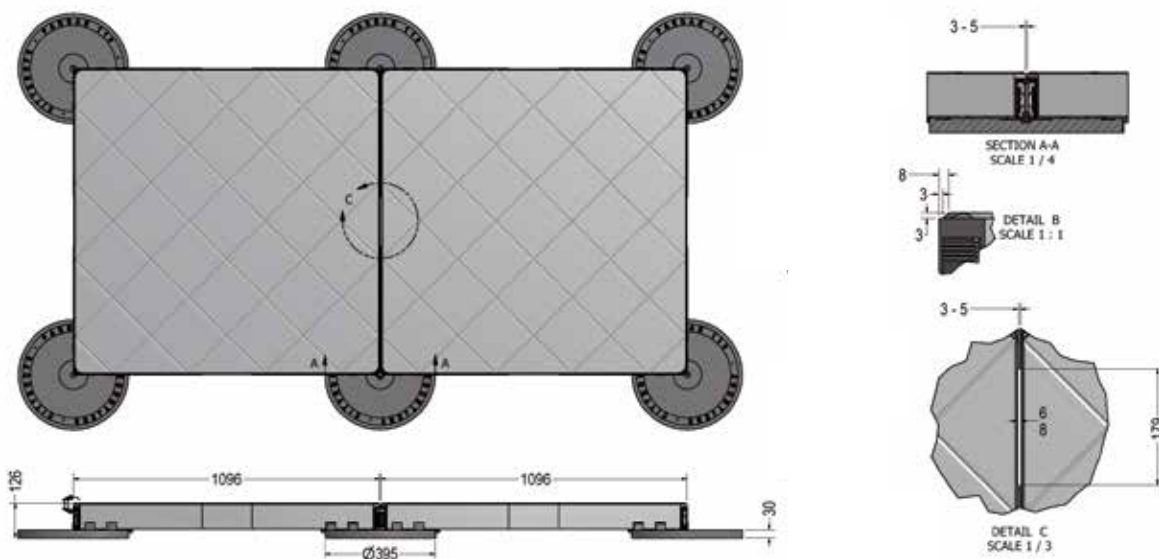


ALLGEMEINE DATEN

Abmessungen	i.M. 1096 mm x 1096 mm
Rastermaß	1100 mm x 1100 mm
Plattendicke (mit Eckstück)	96 mm (Toleranz +/- 1 mm)
Fase horizontal	8 mm
Fase vertikal	3 mm
Aufbauhöhe	i.M. 126 mm
Rohdichte	2420 kg/m ²
Gewicht pro Pardak®-Platte	270 kg
Gewicht pro m ²	225 kg (230 kg inkl. Zubehör)
Betondruckfestigkeitsklasse	C 55/67 (hochfester Beton)
Fugenbreite	3-5 mm
Farbe	betongrau, andere Farben auf Wunsch
Oberfläche	serienmäßig mit schräglaufender Quadratstruktur
Oberflächenbeschaffenheit	höchste Rutschhemm klasse „R 13“

PARDAK®110

DRAUFSICHT UND QUERSCHNITT



GÜTESCHUTZ NORDRHEIN-WESTFALEN BETON- UND FERTIGTEILWERKE E.V. PRÜFZEUGNISSE EINER REGELMÄSSIGEN KONTROLLPRÜFUNG AUS 1/2011 NACH DIN EN 1339 „PLATTEN AUS BETON“

	Anforderungen der DIN EN 1339	Werte im Prüfzeugnis
Maßhaltigkeit Länge/Breite/Dicke Höchste Anforderungsklasse	„R“ zul. Abweichung: +/- 2 mm	Nr. 11/0137-1/G +/- 1 mm
Maßhaltigkeit Diagonale Höchste Anforderungsklasse	„L“ (Abw. zwischen den Diagonalen einer Platte) ≤ 4 mm	Nr. 11/0137-1/G +/- 1 mm
Biegezugfestigkeit Höchste Anforderungsklasse	„U“ charakter. Biegezugfest. > 5 Mpa (5 N/ mm ²)	Nr. 11/0137-4/G kleinster Einzelwert 7,6 Mpa (7,6 N/ mm ²)
Bruchlast Höchste Anforderungsklasse	„30“ charakter. Bruchlast > 30 kN	Nr. 11/0137-4/G kleinster Einzelwert 46,5 kN
Abriebwiderstand Höchste Anforderungsklasse	„I“ ≤ 18000mm ³ /5000 mm ²	Nr. 11/0311/WP größter Einzelwert 9000 mm ³
Widerstandsfähigkeit gegen Frost-Tau-Wechsel mit Tausalz Höchste Anforderungsklasse	„D“ ≤ 1,0 kg/m ²	Nr. 11/0137-5/G größter Einzelwert 0,009kg/m ² entspricht: Klasse XF4 nach DIN 1045, Teil 2

Die technischen Daten, Konstruktionen und Details entsprechen dem aktuellen Stand der Technik und wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt zusammengestellt. Zootjens International B.V. haftet nicht für eventuelle Fehler oder Unvollständigkeiten und daraus resultierende Folgen. Im Interesse von Erneuerungen und Verbesserungen behalten wir uns das Recht von Änderungen an den Produkten und Systemen vor.

WÄRE DIE WELT DOCH DOPPELT SO GROSS

Was uns betrifft, ist das kein Problem: diese Welt, doppelt so groß. Eine Welt, die wir mit unseren eigenen Dachplattensystemen perfekt füllen können. Wir wagen sogar zu behaupten, dass wir mit unserer jahrzehntelangen Erfahrung absolute Experten für Dachbelag sind. Zum Beispiel für nachhaltige Dächer oder soziale, lebenswerte Dächer. Tagtäglich sind wir mit Architekten und Bauunternehmern zusammen. Mit Dachdeckern und Projektentwicklern. Erfindern und Bauleitern. Wir hören ihnen zu, arbeiten mit ihnen und beraten sie. Dadurch sind wir der ideale Partner mit Überblick über Dächer. Das ist unser higher ground.