

Karbonska tkanina GG 200 P

Karakteristike		Nominalno	Tolerancija	Normativ
Težina po jedinici	gr/m ²	193	+/-5%	ISO 4605
Tkanje		Plain		ISO 2113
Standarna širina	mm	1000/1200	+/-2,5%	
Debljina laminata	mm	0,20	+/-2,5%	(**)
Druge informacije				

Nominalna izvedba			Warp/Osnova	Weft/Potka
Opis vlakna	gr/m ²		HR karbonsko vlakno 3K 200 texa	HR karbonsko vlakno 3K 200 texa
Broj vlakana	krajevi/cm.		4,8 ISO 4602	4,8 ISO 4602
Distribucija težine	%	gr/m ²	3k karbonsko vlakno: 96 50%	3k karbonsko vlakno: 96 50%

(**) Teoretska debljina epoksidnog laminata s 40% ojačanja u volumenu.

Primjedba: Sve navedene tehničke informacije iznesene su na osnovi laboratorijskih ispitivanja, i vjeruje se da su istinite. Ne preuzimaju se nikakve garancije osim da je isporučeni materijal standardne kvalitete. Sve rizike i terećenja proizašle iz manipulacije, skladištenja i korištenja proizvoda, kao i sukladnost sa postojećim zakonskim okvirom, leže na korisniku.