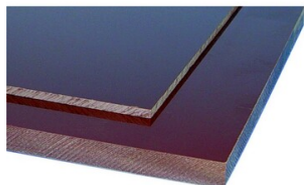


EPRATEX Kunststoffplatte Phenol Formaldehyd PF CP 201 (HP 2061)



Produkteigenschaften

- Gute mechanische und dielektrische Eigenschaften (Niederspannung)
- Sehr gute Wärmeformbeständigkeit
- Geringe thermische Ausdehnung

Farbe	Dicke mm	Länge mm	Breite mm	Artikel
Braun	0.3	2050	1050	10239126
Braun	0.5	2050	1050	10238471
Braun	1	2050	1050	10239335
Braun	1.5	2050	1050	10237803
Braun	2	2050	1050	10239342
Braun	2.5	2050	1050	10242395
Braun	3	2050	1050	10238488
Braun	4	2050	1050	10239359
Braun	5	2050	1050	10238813
Braun	6	2050	1050	10238820
Braun	8	2050	1050	10237687
Braun	10	2050	1050	10239474
Braun	12	2050	1050	10238109
Braun	15	2050	1050	10239366
Braun	18	2050	1050	10237290
Braun	20	2050	1050	10239133
Braun	25	2050	1050	10239481
Braun	30	2050	1050	10238325

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1