

Modellplatte GP 200 hellgrau

Blockmaterial

Modellplatte GP 200 hellgrau ist ein PU-Werkstoff und findet Verwendung in der Herstellung von Design-, Datenkontroll- und Urmodellen.



- gute Oberflächenstruktur
- gute Biege- und Druckstabilität
- leichte mechanische Bearbeitbarkeit
- niedriger Wärmeausdehnungskoeffizient

PHYSIKALISCHE SPEZIFIKATIONEN

Farbe	optisch		hellgrau
Dichte		g/cm ³	0,20
Wärmeformbeständigkeit		°C	85–90
Wärmeausdehnungskoeffizient (25–70 °C)	Anlehnung DIN 53752	10 ⁻⁶ · K ⁻¹	55–60
Druckfestigkeit	ISO 604	MPa	2–4
Shore-Härte	DIN 53505	Shore D	16–28
Biegefestigkeit	ISO 178	MPa	2–4

VERARBEITUNGSHINWEISE

Vor der Verarbeitung sollten sich die Platten bei Raumtemperatur (ca. 18–25 °C) ausreichend akklimatisieren. Temperaturschwankungen sollten so gering wie möglich gehalten werden.

		K 27 GP Polyesterharz + BP-Härter rot/weiß	Schnellgießharz GP 010 A/B
Art der Verklebung		schnell	schnell
Aspekt	optisch	rosa/beige	gelblich
Mischungsverhältnis	Gewichtsteile	100 : 1–3	100 : 100
Gebrauchsdauer bei 25 °C	min	10–15	7–8
Mindestspannzeit	h	1,5–2	0,5–1

Ausbesserung durch Einkleben von Teilstücken.

Fräsparemeter siehe separates Blatt: [Bearbeitungshinweise Modellplatte](#)

LIEFERFORM

Modellplatte GP 200 hellgrau	Volumen (l)	Gewicht (kg)	Blöcke pro Palette	VE	Artikelnummer
2000 x 1000 x 100 mm	200	40	10	Stück	8bpu200.100/2010
2000 x 500 x 150 mm	150	30	12	Stück	8bpu200.150/2005
2000 x 1000 x 200 mm	400	80	5	Stück	8bpu200.200/2010

SICHERHEITSDATENBLÄTTER / ARTIKELINFO

<https://shop.goessl-pfaff.de/art/8bpu200>

LAGERUNG

Blockmaterial soll bei einer Temperatur zwischen 18 °C und 40 °C, flach an einem trockenen Ort gelagert werden. Starke Temperaturschwankungen und Sonneneinstrahlung bei Transport und Lagerung sind zu vermeiden.

HINWEIS

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter, und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Gößl + Pfaff GmbH garantiert, dass die Produkte mit den jeweiligen Spezifikationen übereinstimmen. Gößl + Pfaff GmbH übernimmt keine Verantwortung bei Schäden oder Unfällen, die bei der Verwendung der Produkte entstehen können. Die Verantwortung der Firma Gößl + Pfaff GmbH beschränkt sich auf die Erstattung oder den Ersatz von Produkten, die nicht den angegebenen Spezifikationen entsprechen.