



S801

PU-Schaumstoff
Ca. 28kg/m³
anthrazit

ANWENDUNGSGEBIET

zur Innenauskleidung im Fahrzeug- und Kabinenbau

| | |
|--------------------------------|--|
| Oberfläche | Kunstleder genadelt, schwarz Feucht abwischbar |
| Brandverhalten | US – Norm FMVSS 302 und DIN 75200: ≤ 100mm/min |
| Temperaturbeständigkeit | -30°C bis ca. 90°C Dauertemperatur |
| Wärmeleitfähigkeit | ca. 0,035 W/mK |
| Format | Platten: 1400 x 1000 mm Rollen: 1400 mm Breite Andere Größen und Stärken nach Absprache Auch in selbstklebender Ausführung erhältlich |
| Lieferformen | Wasserstrahl geschnitten, gestanzt |
| Lagerung | unbegrenzt in trocken, geschlossenen Räumen bei selbstklebender Ausführung soll die Lagerzeit 6 Monate nicht überschreiten |

Diese technischen Informationen entsprechen dem derzeitigen Stand unserer Erfahrungen, sowie externen und werksinternen Prüfungen und Messungen. Alle Angaben sind unverbindlich und schließen jegliche Haftung für Schäden aus. Sie befreien den Verarbeiter aufgrund der Vielzahl von möglichen Einflüssen bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Mit Erscheinen dieses Datenblattes verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit.