

Datenblatt *technical data*

Schaumstoff Type: PE-Schaum
foam-type: PE-foam

EF-400

Farbe: weiß
colour: white

| <u>Prüfung</u> <i>testing</i> | <u>Norm</u> <i>standard</i> | <u>Einheit</u> <i>unit</i> | <u>ca.-Werte</u> <i>c.-data</i> |
|--|--|--|------------------------------------|
| Raumgewicht <i>density</i> | ASTM D3575-08 Suffix W ISO 845:2006 | kg/m ³ | 57 |
| Zugfestigkeit <i>tensile strength @ peak</i> | ASTM D3575-08 Suffix T ISO 1798: 2008 | kPa | 303 296 |
| Druckspannung 50 % <i>Compressive Strength (Vertical 4. compression)</i> | ISO 3386 1986 part 1 DIN 53577 | kPa | 110 |
| Druckverformungsrest <i>compression set (25 % compression)</i> | ISO 1856:2000 | % | < 10 |
| Thermische Stabilität <i>thermal stability</i> | ASTM D3575-08 Suffix S ISO2796 | % | < 2 |
| REACH Verordnung – (EG) 1907/2006 | Erfüllt: <input checked="" type="checkbox"/> | Abweichungen s.u. ¹⁾ <input type="checkbox"/> | |

1)

Die angegebenen Werte sind Mittelwerte aus einzelnen Chargen und sollen nach bestem Wissen und Gewissen beraten. Sie haben rein informativen Charakter und können keine rechtsverbindliche Zusage darstellen.

The declared data are nominal values and cannot be an assurance of specific attributes.