

PVC

Type 0

TXA-650 F

Art. B4952

| | | |
|---|----------------------|---|
| Trägergewebe support cloth | DIN 60001 | multifilament SLC low-wick Polyester with fluoro-carbon-shielded filaments |
| Beschichtung coating | | TiO2 reinforced PVC coating & both sides PVDF lacquer |
| Flächengewicht total weight | DIN EN ISO 2286-2 | 650 g/m ² |
| Breite width | DIN EN ISO 2286-1 | 250 cm |
| Höchstzugkraft K/S tensile strength (warp/weft) | DIN EN ISO 1421 | 2800/2700 N/5 cm |
| Weiterreißkraft K/S tear Resistance | DIN 53363 | 300/250 N |
| Haftung adhesion | DIN 53357 | 125 N/5 cm |
| Lichttransmission light transmission | @550nm | ~ 10 % |
| Brandverhalten fire behaviour | DIN 4102 EN 13501 | B 1 B-s2,d0 |
| Verarbeitung fabrication | | High Frequency weldable without pre-treatment |
| Anwendung & Gewährleistung application & warranty | | Textile Architecture 15 Years Warranty |
| Bemerkungen remarks | | Lichttransmission gemessen an Farbe Weiß 600 Light transmission measured at colour white 600 |

*= **Haftungsausschluss:** Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor. Werte ohne Toleranzangaben sind Nennwerte mit einer Toleranz von ± 5%. Die Angaben entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand und sollen ohne Rechtsverbindlichkeit informieren. Die angegebenen Werte dienen als Richtwerte, eine verbindliche Bestätigung ist erst nach Produktion möglich.

*= **Disclaimer:** We reserve modifications of the mentioned values for technical reasons. Values without tolerance statements are values with a tolerance of ± 5%. The information corresponds with our latest knowledge and is offered without liability. The exposed values are target values, verification possible after production only.