

FILTROS PARA LA CONSTRUCCIÓN

MINSK / W20 20 3500



www.telfor.pt/_redes_4

| | | |
|---------------------------------------|------------------------------------|-------------------|
| Material | Telaraña: 100% pes - 280 dtex | |
| | Trama: 550 dtex | |
| Tipo de Tejeduría | Leno | |
| Peso | Total: 50 g/m2 | DIN EN ISO 2286-2 |
| | Tejido: 22 g/m2 | |
| | Revestimiento: 28 g/m2 PVC | |
| Construcción | Telaraña: 20 thr/cm | |
| | Trama: 20 thr/cm | |
| Resistencia a Rotura | Telaraña: 360 N/5cm | EN ISO 1421-1 |
| | Trama: 360 N/5cm | |
| Contracción a 200°C/10min. | | DIN 53354 |
| Estiramiento | Telaraña: >15% | EN ISO 1421-1 |
| | Trama: >15% | |
| Resistencia a la Temperatura | -30/+70°C | DIN EN 1876-2 |
| Resistencia a la Luz (excepto blanco) | | ISO 105 B02 |
| Inflamabilidad | M1 | NFP 92 507 |
| Espesor | | DIN 5084 |
| Aplicación | Refuerzo para Textiles / Plásticos | |