

LAUDOS TÉCNICOS DO PRODUTO: **ESSEX**

- **DIN 54 345.3:1985** - Carga eletrostática de tecidos planos, malhas e de revestimentos têxteis de piso – Estameter
Resultado: Média Carga Máxima Gerada: 0,05 kV
Média Tempo de meia descarga: 44,0 s
- **ASTM D 2 859/2002** - Inflamabilidade de revestimento têxteis de piso com comprimido de metanamina.
Resultado: Não inflamável.
- **NBR 9442/1986** - Determinação do índice de propagação superficial de chama
Resultado: Classe D.
- **ISO 105-B02/2000** – Ensaio da solidez da cor de têxteis sob a Ação da Luz Artificial.
Resultado: Índice: >7 de acordo com o conjunto de padrões azuis.

Os laudos de ensaio relacionados acima foram emitidos pelo Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo S.A – IPT.

Em caso de necessidade de cópias e/ou maiores informações contatar a Beaulieu do Brasil.