

GRUPO C • SIMIL (PVC+1%PU)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Composición	Superficie: PVC+PU (Vinílico) Soporte: 10% COT – 20% PES
Ancho	140 cm
Peso	520 g/m ² (± 5%)
Resistencia a la abrasión	+50.000 Martindale ciclos UNE-EN ISO 5470-2
Solidez a la luz	6 UNE-EN ISO 105-B02:2001 (escala 1-8)
Solidez al frote	En seco: 4/5 UNE-EN ISO 105-D01 En húmedo: 4/5 UNE-EN ISO 105-C06
Mantenimiento	Limpiar con aspirador. En caso de manchas, utilizar un paño húmedo con jabón neutro adecuado para tapicerías. Aclarar y secar suavemente.
Resistencia a la suciedad	Altamente resistente a las manchas.
Resistencia al desgarr	Urdimbre: 50 N Trama: 50 N UNE-EN ISO 4818-9
Inflamabilidad	UE: EN 1021-2 UK: BS 5852-1part I US: TB 117 Sección E, parte 1 (California)
Características	Repelente al agua. Antibacteriana. JIS Z 2801:2006



WATERPROOF



FIREPROOF



MADE IN EU



Observaciones:

Apto para uso geriátrico y hospitalario.

Observaciones de limpieza

Manchas: Utilizar alcohol etílico disuelto en agua al 20%, quitar con agua jabonosa y aclarar. Bajo su riesgo.

Secar evitando la exposición directa al sol.