

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Revisión 1.6

SÁBANA BAJERA ECO AJUSTABLE

Las **Sábanas para Hostelería Eco** ajustables ofrecen una combinación perfecta de suavidad y durabilidad, ideales para un uso intensivo. Diseñadas para brindar comodidad y facilidad de uso, son perfectas para hoteles.

Con nuestras **Sábanas Hostelería de Calidad Eco** ajustables, asegura a tus huéspedes un descanso óptimo. Estas sábanas destacan por su resistencia y ajuste perfecto, proporcionando una experiencia de confort superior en cada estancia.

MUESTRA

SÁBANA BAJERA 50.50 120G

Composición Urdimbre: 50% ALGODÓN/50% POLIESTER

Composición Trama: 50% ALGODÓN/50% POLIESTER

Ancho: Centímetros

Peso: 120 Gramos/m².

Urdimbre Densidad 30 Hilos/cm. Titulo: 30 1/C

Trama Densidad 27 Hilos/cm. Titulo: 30 1/C

Tipo acabado: BLANCO

PROPIEDADES

DENOMINACIÓN	NORMA	VALORES			
Estabilidad Dimensional al Lavado a 60°C y Secado Tumbler	AATCC 135-1978	Urdimbre	= 2	%	Trama = 2 %
Estabilidad Dimensional al Lavado en Seco con Percloroetileno	UNE-EN ISO 3175:1996	Urdimbre	= 2,5	%	Trama = 2,5 %
Estabilidad Dimensional al Planchado		Urdimbre	= 1-2	%	Trama = 1-2 %
Solidez al Lavado a 60°C	UNE-EN 20105-C03 1995	Degradación	= 4		Descarga = 4
Solidez al Sudor Ácido	UNE-EN ISO 105-E04 1996	Degradación	= 4		Descarga = 4
Solidez al Sudor Básico		Degradación	= 4		Descarga = 4
Solidez al Agua	UNE-EN ISO 105-E01 1996	Degradación	= 4		Descarga = 4
Solidez al Percloroetileno	UNE-EN ISO 105-X05 1997	Degradación	= 3-4		Descarga = 4-5
Solidez al Frote	UNE-EN ISO 105-X12 1996	Degradación seco	= 4/5		Descarga seco = 4/5
		Degradación húmedo	=		Descarga húmedo =
Solidez al Blanqueo con Hipoclorito	UNE-EN 20105-N01 1996	Degradación	= 3-4		
Solidez a la Luz	ISO 105-B02:1994	Degradación	= 3-4		
Solidez al Planchado	UNE-EN ISO 105-X11 1997	Degradación	= 4		Descarga = 4
Deslizamiento en las Costuras	Mark Spencer Método I	Urdimbre sobre Trama	=		Trama sobre Urdimbre =
Resistencia Dinamométrica	UNE-EN ISO 13934-1 2000	Urdimbre	= 50	Kg.	Trama = 40 Kg.
Propensión al Pilling	SN 198 525	Valoración	= 4		