

HOJA DE DATOS DEL MATERIAL

Código de calidad: AW LW M

Especificación: sorbentes hidrofílicos

Color: blanco, azul, amarillo, gris, rosa, marrón, naranja, verde

Forma: hojas, rollos, minirollos, tapas de tambor

Composición: PP fundido por soplado

Diseño: liso

Aplicación:

Textil hidrofílico Los adsorbentes de fusión por soplado son adecuados para la prevención y eliminación de derrames de líquidos peligrosos: ácidos, bases y otros productos químicos peligrosos solubles en agua y para emulsiones de aceite, derivados del petróleo y grasas. No se pueden utilizar en la superficie del agua.

PARÁMETROS TÉCNICOS

Parámetro	Jednotka	Hodnota	Norma
Gramaje	g/m²	130-229	ČSN EN 29073-1
Tolerancia de valor medio (±)	%	8	
Tolerancia de valor único (±)	%	15	
Capacidad de absorción*	l/kg	10 - 12	BS 7959-1:2004
Valor promedio mínimo*	l/kg	9	
Valor único mínimo*	l/kg	8	
saturación* promedio	s	1	BS 7959-1:2004 Tiempo
saturación* MAX	s	10	
Tolerancia dimensional (±)	%	2	

* Se ha utilizado para probar los parámetros de absorción agua destilada a 20 °C ± 2 °C.

Certificados:

Según la declaración de Státní zdravotní ústav (Institución Estatal de Salud) ref.no. CZŽP 13-1443/08-229 válido desde el 7.10.2008, los productos ECOSTAR son seguros para la salud humana en cuanto al contacto con la piel.

Notas:

La información provista en esta publicación ha sido compilada según nuestro conocimiento actual. Las recomendaciones y los datos incluidos en este documento deben interpretarse únicamente como informativos y no eximen a los usuarios de realizar sus propias pruebas y experimentos para un uso específico. Es responsabilidad de aquellos a quienes suministramos nuestros productos asegurarse de que se respeten los derechos de propiedad y las leyes y legislaciones existentes. Nuestros productos están en continuo desarrollo, por lo que nos reservamos el derecho de cambiar la información presentada en este documento a nuestra propia discreción.