# WATER SHELL



Sua trama densa impede a passagem de água, sujeira e poeira. Ótimo para revestir o interior de móveis e evitar danos à espuma por chuva ou derramamento acidental de líquidos.

#### **INFORMAÇÕES TÉCNICAS**

Uso: Outdoor & Indoor Composição: 100% Poliéster Origem: China

Largura: 225 cm Gamatura: 105 g/m<sup>2</sup> Estilo: Liso

#### WH01 - BRANCO

#### **DESEMPENHO**



- Retarda a absorção de líquidos, evitando manchas;
- Combinação química que cria uma barreira protetora;
- Derramamento acidental de líquidos, são removidos sem causar danos.



- Evita a absorção de umidade, fazendo a água escorrer pela superfície;
- · Apesar de impermeável, permite a transpiração do vapor e troca de ar;
- Composição que prolonga a duração de vida útil da performance.



- Livre de substâncias tóxicas;
- Inibe a proliferação de ácaros e microrganismos;
- Reduz o risco de alergias e problemas respiratórios.



- Inibe o crescimento de fungos e bactérias;
- Impede a proliferação de mofos e odores desagradáveis;
- Utilização em aplicações que exigem alta resistência à umidade.

#### CERTIFICAÇÃO





## INSTRUÇÕES DE LAVAGEM



- Lavagem normal à temperatura máxima de 30°;
- Permitido o uso de qualquer tipo de alvejante;
- Secagem mecânica em temperatura baixa;
- Proíbido secar a ferro ou à vapor;
- Lavagem a seco com qualquer solvente;
- Recomendamos somente lavagem profissional.

## DICAS DE CONSERVAÇÃO

- 1. Antes de iniciar o processo, aspire o tecido com um bocal liso. Remova manchas residuais esfregando um pano de microfibra umedecido.
- 2. Borrife uma solução de 500ml de água com 1 colher de sopa de detergente neutro incolor sobre a mancha, e com um pano de microfibra faça movimentos circulares. Caso a mancha persista, repita a ação até ela desaparecer;
- **3.** Para remover a solução, utilize um pano de microfibra umedecido com água, passando até não restarem mais resíduos;
- **4.** Por fim, faça uso de um pano seco de microfibra para evitar o acúmulo de água e facilitar a secagem.

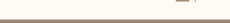
**Obs.:** Para maior durabilidade, evite exposição do tecido à temperatura superior a 50°.

## MAIS INFORMAÇÕES



Escaneie o QR Code ao lado, ou toque nele, para acessar blocos 3D, fotos, vídeos e obter mais informações sobre essa coleção.





2 3