

FICHA TÉCNICA

EMPAPADOR ABSORBENTE



Los empapadores están compuestos por polietileno impermeable y antideslizante en el exterior y celulosa absorbente y homogénea en una capa intermedia. Las capas internas están compuestas por tejido sin tejer filtrante e hidrófugo que impide el regreso de la humedad a la superficie. Dispone de celdas y canales en forma de rombo que aseguran una rápida y homogénea dispersión del líquido.

Características técnicas:

Protectores absorbentes de un solo uso:

- Capa externa de polietileno/ polipropileno impermeable
- Capa interior/superior de tejido no tejido, suave y resistente, filtrante e hidrófugo
- Capa media con núcleo absorbente de celulosa
- Sellado en todos los extremos
- Superficie con estructura tipo romboidal que asegura la distribución homogénea de los núcleos absorbentes durante todo su uso
- Barreras laterales para evitar fugas accidentales de líquido.

COMPOSICIÓN:

Polietileno, celulosa y tejido sin tejer.

TAMAÑOS

- 40 X 60 CM (30UD)
- 60 X 60 CM (25UD)
- 60 X 90 CM (25 UD)