



## AutoRepair - 8001 - V1 Paint Stop Rollo 0,75 X 20 M.

Filtro de fibra de vidrio de alta densidad para absorber partículas de pintura, barnices y disolventes. Rollo de 20 metros, ancho 0,75/1,00/1,20 m.

**Filtro Suelo V1 Paint Stop**  
El Filtro Suelo V1 Paint Stop está diseñado específicamente para absorber eficazmente las partículas derivadas del sobrante y la pulverización de aparejos, barnices y pinturas, tanto con base de agua como con disolvente. Fabricado en fibra de vidrio de alta densidad, este filtro garantiza una captura eficiente de partículas, evitando la descompensación y turbulencias dentro de la cabina de pintura. **Características Técnicas:** Fibra de Vidrio de Alta Densidad: Clasificación EN779/G2 para una alta eficiencia de filtración. Pérdida de Carga Recomendada: 250 Pa, asegurando un rendimiento óptimo del sistema de ventilación. Temperatura Máxima de Trabajo: 120°C, ideal para entornos de trabajo exigentes. **Beneficios y Aplicaciones Prácticas:** Este filtro es indispensable en talleres de pintura y carrocería que buscan mantener un ambiente limpio y libre de contaminantes. La sustitución regular del filtro Suelo V1 Paint Stop evita la acumulación de partículas que pueden afectar la calidad del acabado de la pintura. Disponible en rollos de 20 metros de longitud y anchos de 0,75, 1,00 y 1,20 metros, se adapta a diferentes necesidades de espacio y tamaño de cabina.









