

## Ficha Técnica

<p><b>Datos generales</b></p> <p>Código artículo: 3850xx00 Art. n.º 38500800 - Tipo A, Very Fine (VF) (rojo) Art. n.º 38501500 - Tipo S, Ultra Fine (UF) (gris)</p> <p>Descripción: Discos Scuff</p>	
<p><b>Especificación:</b> Las Discos Scuff de Colad de alta calidad están especialmente diseñados para tareas de aplicación con máquina. Antes de aplicaciones de recubrimiento, imprimación o locado. Se puede utilizar en superficies pintadas, pero también en superficies de plástico, madera, aluminio y metal. El material es flexible y se adapta a la forma de la superficie de trabajo sin perder la eficacia abrasiva gracias a su estructura de fibra tridimensional. Proporciona un acabado suave excelente. Ideal para matizar superficies y crear una base excelente para la nueva capa de laca. Los discos se pueden utilizar en combinación con las hojas de repuesto para discos con velcro.</p> <p><b>Características y ventajas:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Larga vida útil</li> <li>• Puede utilizarse mojado o seco.</li> <li>• Fácil de doblar y adaptar la forma sin perder la efectividad gracias a la estructura de fibra tridimensional</li> <li>• Alta capacidad de abrasión</li> <li>• Se puede utilizar en superficies pintadas, pero también en superficies no pintadas de plástico, madera y metal</li> </ul> <p><b>Aplicación:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Se puede utilizar en superficies lisas, irregulares i contorneadas</li> <li>• Ideal para matizar superficies y crear una base excelente para la nueva capa de laca</li> <li>• <b>Art. n.º 38500800</b> Tipo A, Very Fine (VF) (rojo), recomendado para raspar piezas sin pintar o con imprimación de plástico, madera contrachapada, acero y aluminio. Los discos Scuff también pueden utilizarse para preparar nuevas piezas de chapa de metal para el repintado.</li> <li>• <b>Art. n.º 38501500</b> Tipo S, Ultra Fine (UF) (gris), especialmente efectivo para raspar entre capas cuando se utilizan pinturas e imprimaciones de dos componentes. Este disco Scuff se puede utilizar para reparar áreas de unión</li> </ul> <p><b>Posibles sustratos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pinturas</li> <li>• Recubrimientos</li> <li>• Acero y acero inoxidable</li> <li>• Plásticos</li> <li>• Aleaciones de cobre / latón / bronce</li> <li>• Imprimaciones</li> <li>• Madera contrachapada</li> <li>• Aluminio</li> <li>• Etc.</li> </ul> <p><b>Industria:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Reparaciones de la carrocería</li> <li>• Fabricación de vehículos</li> <li>• Construcción de buques y yates</li> </ul>	

- Transformación metalúrgica
- Decoración y construcción
- Procesamiento de madera

**Especificaciones técnicas:**

Art. n.º <b>38500800</b>	Tipo A, Very Fine (VF) (rojo)
Art. n.º <b>38501500</b>	Tipo S, Ultra Fine (UF) (gris)
Unidad de embalaje	10 paquetes de 10 unidades
Embalaje	10 unidades
Tamaño	150 mm
Reverso	No tejido
Grano	Óxido de aluminio (VF) y carburo de silicio (UF)
Unión	Resina
Recubrimiento	Tridimensional

**Productos relacionados de Colad:**

Referencia: 3800xx00 – Descripción: Hojas scuff  
Referencia: 3820xx00 – Descripción: Rollos scuff

**Renuncia:**

Ficha técnica (TDS) y ficha de datos de seguridad de materiales (MSDS): es responsabilidad del usuario leer, comprender y aplicar la información de las fichas técnicas. La información sobre la seguridad en el trabajo y el medio ambiente está disponible en la ficha de datos de seguridad de materiales (MSDS) a través de [www.colad.es](http://www.colad.es). Es responsabilidad del usuario leer y aplicar la información.

Estos productos son de uso profesional. Debe utilizarse la ropa y equipos de protección necesarios. Las reparaciones siempre se deben realizar de acuerdo con lo establecido en las normas y especificaciones del OEM. Toda la información proporcionada debe ser tenida en cuenta, estudiada y verificada por el usuario. Las aplicaciones y las condiciones específicas en cuanto al uso están más allá del control de EMM International B.V. Es responsabilidad del usuario determinar la idoneidad de cualquiera de los productos mencionados para la aplicación específica del usuario.

**Creado por:**

EMM International BV  
Bohemenstraat 19, 8028 SB Zwolle, The Netherlands  
[www.emm.com](http://www.emm.com)



T +31(0)38 467 66 00  
[www.colad.es](http://www.colad.es)