

CRASH *FILM*

CRASH FILM

SELBSTKLEBENDE ABDECK-SCHUTZFOLIE
SELF-ADHESIVE PROTECTIVE COVERING FILM



EXPERIENCE.
INNOVATION.
QUALITY.

CRASH FILM

Art.-Nr.	Beschreibung Description	KP SP	VE MOQ	EAN Code	Ursprungsland Country of origin	Zolltarifnummer Customs number
160.381	Crash Film, 75 cm x 60 m	1 St./pcs.	1 St./pcs.	4102871603819	VN	39201028

BESCHREIBUNG

- Reißfeste, extrem widerstandsfähige Schutz- und Befestigungsfolie
- Abmessung: 75 cm x 60 m
- Dicke: 75 µm
- Selbstklebend
- Haftung auf vielen Untergründen
- UV-beständig
- Innenraumschutz

EINSATZGEBIET

- Wirksamer und cleverer Schutz vor Witterungseinflüssen bei havarierten, teildemontierten oder durch Vandalismus beschädigte Fahrzeuge
- Alle notwendigen Abdekarbeiten im KFZ-Bereich
- Notfallbefestigung- und Sicherung von KFZ-Teilen

VORTEILE

- Vielseitig einsetzbar
- UV-Beständigkeit bis zu 6 Monaten
- Rückstandsloses Entfernen nach Anwendung
- Starke Klebkraft

ANWENDUNGSHINWEIS

- Carsystem Crash Film erreicht die beste Klebkraft auf Untergründen, die frei von Ölen, Fetten, Staub und Lösemitteln sind.

DESCRIPTION

- Tear-resistant, extremely durable protective and fixing film
- Dimensions: 75 cm x 60 m
- Thickness: 75 µm
- Self-adhesive
- Adheres to many surfaces
- UV-resistant
- Interior protection

AREA OF APPLICATION

- Effective and clever protection against all parts of cars that have been in accidents, partially dismantled or damaged by vandalism
- All necessary covering work in the automotive sector
- Emergency fastening and securing of car parts

BENEFITS

- Versatile
- UV-resistance for up to 6 months
- Removes without leaving any residue after use
- Strong adhesive strength

APPLICATION ADVICE

- Carsystem Crash Film achieves the best adhesion on surfaces that are free from oil, grease, dust and solvents.



**EXPERIENCE.
INNOVATION.
QUALITY.**

CARSYSTEM HEADQUARTERS
VOSSCHEMIE GmbH
Esinger Steinweg 50 | 25436 Uetersen / Germany

E-Mail: info@vosschemie.de
Tel.: +49 (0) 41 22 / 717-0 | Fax: +49 (0) 41 22 / 717-193

   www.carsystem.org