

Tow-Mat

FLUGZEUGBERGUNGSMATTE



Mobi-Mat Tow mat ist eine Anwendung des patentierten Mobi-Mat konzepts. Tow mat ist ein Bodenverstärkungssystem und ermöglicht die Bergung jedes Flugzeugtyps.

Bodenverstärkung

Zur Mattenverstärkung werden alle 15cm Stäbe eingebaut, die die Tragfähigkeit der Matten erhöhen.

Schnelles auslegen

Das Gewicht einer Rolle beträgt maximal 90 Kg. Zwei Mitarbeiter können eine Matte auslegen. Einfache Befestigung mit Erdnägeln und einfache Schnallenverbindung. Tragegriffe, die im Kit inbegriffen sind, ermöglichen ein schnelles Bewegen jeder einzelner Matte und dadurch die Ausweitung des provisorischen Zufahrtweges.

Rutschfeste oberfläche

Jede Matte besteht aus einem dreidimensional gestricktem Polyester-gewebe und ist absolut rutschfest, so dass bei den Fahrwerken während der Bergung keine Zweitschäden entstehen können. Es besteht keine Gefahr, das Flugzeug noch mehr zu beschädigen, wie zum Beispiel bei der Verwendung von Metallplatten als Bodenverstärkungssystem.

Beständig

TOW MAT kann bei Aussentemperaturen von -40 bis zu +80 Grad verwendet werden. TOW MAT ist Rostbeständig, beständig gegen Chemikalien, Öl und Kerosin.

Lange lebensdauer und wartungsfreundlichkeit

TOW MAT lässt sich einfach mit Wasser reinigen.