



**Mobi-Mat® ist konzipiert, um die schnelle und sichere Bildung einer Hubschrauberlandefläche zu erlauben, vorwiegend im Rahmen von Auslandseinsätzen, Forward Operating Bases (FOB), Forward Arming and Refueling Points (FARP), Drop Zones (DZ) und Medical Support Operations (MEDEVAC).**

### **Sicher und kostensparend**

Mobi-Mat® Helipad reduziert den Staubwirbel, der bei der Landung durch Sand, Dreck, Schnee oder Steine zum Vorschein kommt. So entstehen am Hubschrauber bei der Landung keine Schäden. Der FOD (Foreign Object Damage) wird bei dem Einsatz eines Helipads erheblich reduziert.

### **Eine antirutsch und poröse oberfläche**

Das Personal um die Maschine kann sich sicher bewegen. Helipad bietet ebenfalls eine dauerhafte saubere Arbeitsfläche. Die poröse Oberfläche ermöglicht ebenfalls das Abfließen von Wasser oder gefährliche Chemikalien, so dass das Brandrisiko erheblich reduziert wird.

### **Schneller aufbau und schneller umbau**

Eine Rolle wird leicht von zwei Personen getragen und ausgelegt. "I"-förmige Verbindungsschnallen und die Erdnägel zum Befestigen der Landefläche werden im Kit mitgeliefert.

### **Ohne bodenvorbereitung**

Im Gegensatz zu anderen Produkten ist bei Mobi-Mat Helipad keine spezifische Bodenvorbereitung nötig.

### **Battle proven**

Die U.S Armed Forces haben Mobi-Mat erfolgreich während "Enduring Freedom" und "Iraqi Freedom" eingesetzt. Die Helipads sind heutzutage noch im Einsatz.



KIT ART./NR.	154057	154079	154092/2	154092/6	164775	164776	164784-06
Bezeichnung	HELIPAD	HELIPAD	HELIPAD	HELIPAD	HELIPAD	HELIPAD	HELIPAD
Aussenmasse in Meter	8 x 8	12 x 12	10 x 8	20 x 12	50 x 50	20 x 20	20 x 12
Mobi-Mat® Typ	A2X	A2X	A2X	A2X	A2X	A2X	A2X
NSN Nummer	-	-	5680-14 544-2276	5680-14 544-2276	5680-14 544-2276	5680-14 544-2276	-
Anzahl der Rollen	2	3	2	6	60	10	6
Gewicht einer Rolle	57.6 kg	84.8 kg	72.1 kg	72.1 kg	72.1 kg	72.1 kg	72.1 kg
Durchmass einer Rolle	0.4 m	0.5 m	0.5 m	0.5 m	0.5 m	0.5 m	0.5 m
Gesamtfläche	64 m <sup>2</sup>	144 m <sup>2</sup>	80 m <sup>2</sup>	240 m <sup>2</sup>	2500 m <sup>2</sup>	400 m <sup>2</sup>	240 m <sup>2</sup>
Anzahl der Ösen	8	10	14	14	14	14	14
Tragegriffe	2	2	2	2	2	2	2
Werkzeugtasche 8 x 500 mm für Erdnägel und Werkzeug	-	-	1	-	-	-	-
Werkzeugtasche 4 x 1000 mm für Erdnägel und Werkzeug	1	2	-	2	8	3	2
Tasche mit zwölf 500 mm Erdnägeln	-	-	1	-	-	-	-
Tasche mit sechs 1000 mm Erdnägeln	2	3	-	7	40	8	7
Jack (inklusive Tragetasche) zum Ausreissen der Erdnägel	1	1	1	2	4	2	2
« »-förmige Verbindungsschnallen (8 Stück Pack)	-	2	2	3	30	7	3
Thermohammer	-	-	-	1	1	1	1



**Tentfloor**



**Ground Improvement Mat**



**Deployment Systems**



**DESCHAMPS**

SINCE 1860

Usine de Bourisson  
BP 20 - 16400 La Couronne - France  
Tél. + 33 (0) 545 677 030 - Fax. + 33 (0) 545 678 160  
deschamps@deschamps.fr  
www.mobi-mat.com

**DMS**  
DESCHAMPS MAT SYSTEMS

4 Peckman Road  
Little Falls NJ 07424, USA  
Tél. + 1 973 237 0691 - Fax. + 1 973 237 1660  
info@mobi-mat-dms.com  
www.mobi-mat.com