

Drei verschiedene Pflaster. Drei **verschiedene** Bedürfnisse

Den Inhalt des QuickFix können Sie nach Bedarf zusammenstellen. QuickFix Elastic ist eine gute All-round-Lösung für den normalen Anwendungsbereich. QuickFix Water Resistant wird für den Einsatz in feuchten Umgebungen empfohlen. Für die Lebensmittelindustrie und andere Unternehmen, wo die Aufspürbarkeit von verlorengegangenen Pflaster sehr wichtig ist, ist das Spezialpflaster Quick Fix Detectable erhältlich.

QuickFix Produktübersicht

	Water Resistant Wasserfeste Pflaster, besonders für feuchte Arbeitsumgebungen geeignet. Die Pflaster sind aus einem schützenden, hautfreundlichen und atmungsaktiven PE-Material hergestellt.	
	QuickFix Pflasterspender einschl. 2 x Water Resistant Refills	Art.-Nr. 5501
	QuickFix Water Resistant Refill mit 45 Pflastern	Art.-Nr. 5511
	Elastic Elastisches Textilgewebepflaster, die sich den Bewegungen der Haut anpassen und somit sehr angenehm zu tragen sind. Die Pflaster sind besonders hautfreundlich und atmungsaktiv.	
	QuickFix Pflasterspender einschl. 2 x Elastic Refills	Art.-Nr. 5502
	QuickFix Elastic Refill mit 45 Pflastern	Art.-Nr. 5512
	Detectable Sterile, optisch auffällige blaue Pflaster mit integrierter Metallfläche, die sich mittels eines Metalldetektors aufspüren lassen. Die Pflaster sind aus einem atmungsaktiven PE-Material hergestellt, das zudem wasserfest und hautfreundlich ist.	
	QuickFix Pflasterspender einschl. 2 x Detectable Refills	Art.-Nr. 5503
	QuickFix Detectable Refill mit 45 Pflastern	Art.-Nr. 5513

Der QuickFix-Spender ist nur 23 cm breit und 13,5 cm hoch. Trotz der geringen Größe passen 90 Pflaster in den Spender. Somit lässt sich das System genau dort anbringen, wo der Bedarf an Pflastern am größten ist.

Die praktischen Nachfüllpackungen können auch im Erste-Hilfe-Kasten, im Handschuhfach oder überall dort verwendet werden, wo eine mobile Lösung vorteilhaft ist.



Belieferung über Handelspartner

PLUM

Plum Deutschland • Norden am Dorf 4a • D-27476 Cuxhaven
 Tel. +49 (0) 4721 681 801 • Fax. +49 (0) 4721 681 802
 info@plum-deutschland.de • www.plum-deutschland.de

PLUM

Quick

Fix



QuickFix

Immer griffbereit zur Hand, wenn die unangenehmen Dinge des Lebens passieren

12-2006

Lassen Sie sich nicht **durch**
kleine Zwischenfälle aufhalten!



Der einzigartige Spender ist das Herzstück des Systems:

Die Pflaster sind immer sofort verfügbar und entpacken sich beim Herausziehen von selbst.

Bewältigt die meisten kleinen Notfälle schnell, einfach und hygienisch

Lässt sich mit einer Hand bedienen

Je nach Bedarf kann der Spender auch mit unterschiedlichen Pflasterarten befüllt werden

Deutliche Anzeige bei leerem Spender

Stoppt kleine Blutungen - auch ohne andere Pflaster zu beschmutzen

Problemlose Anbringung aufgrund geringer Abmessungen

Eingebautes Regalfach zur Aufbewahrung von Kleinutensilien

Jedes Pflaster ist einzeln verpackt

Wahlweise auch abschliessbar mit beiliegendem Schlüssel - stoppt den Pflasterdiebstahl!

Erste-Hilfe-Kästen sind gut, wenn etwas ernsthaftes passiert. Am Arbeitsplatz treten im Alltag jedoch auch viele kleinere Verletzungen auf. Für die meisten Verletzungen ist ein Pflaster ausreichend und die Arbeit kann fortgesetzt werden. Mit QuickFix systematisieren Sie die Erste-Hilfe für diese kleinen Verletzungen, um den Betroffenen schnell zu helfen und nicht unnötig viel Zeit zu verschwenden. Das System ist einfach, hygienisch und jederzeit verfügbar. Die Pflaster werden nur auf die Wunde aufgetragen und es geht zurück zur Arbeit.



Bei kleinen Verletzungen muss die Hilfe
schnell, einfach und hygienisch sein

DATASHEET

QuickFix Detectable

1. Identification of the substances/preparation and of the company/undertaking

Date issued	06.04.2006
Revision	06.04.2006
Product name	Quick Fix Detectable
Index no.	Version 1.0
Use of the substance/preparation	Plaster QuickFix Detectable

Producer

Company name	Plum A/S
Postal address	Frederik Plums Vej 2
Postcode	5610
Place name	Assens
Country	Danmark
Tel.	0045 6471 2112
Fax	0045 6471 21 25
E-mail	info@plum.dk
Website	http://www.plum.dk

2. Backing

Composition	Polyethylene film
Colour	Blue
Weight (g/m ²)	62-69
Thickness (µm ²)	70

3. Adhesive

Composition	Hypoallergenic acrylic polymer
Weight (g/m ²)	28-36

4. Coated backing

Weight (g/m ²)	90-105
Adhesion to steel by peeling at 180° (N/cm)	>1,6
M.V.T.R. (g/m ² /24h/37°C)	<500 (non perforated)
Water resistant	yes

5. Absorbent pad

Total weight (g/m ²)	220-280
Absorbency (g/100 cm ²)	5-10
"Detectable layer"	Aluminium foil facing the backing
Absorbent layer	Viscose, polypropylene/polyethylene nonwoven
Colour	White
Antiadherent layer	Microperforated PE film

6. Liner

Monosiliconated paper

Weight (g/m ²)	57-63
----------------------------	-------

QuickFix Detectable

Colour	White
--------	-------

7. Primary packing

Individual pouch: paper + clear film

Paper composition	Cold sealed paper
Paper weight (g/m ²)	40-50
Film composition	Polyethylene terephthalate / polyethylene
Film weight (g/m ²)	52-67