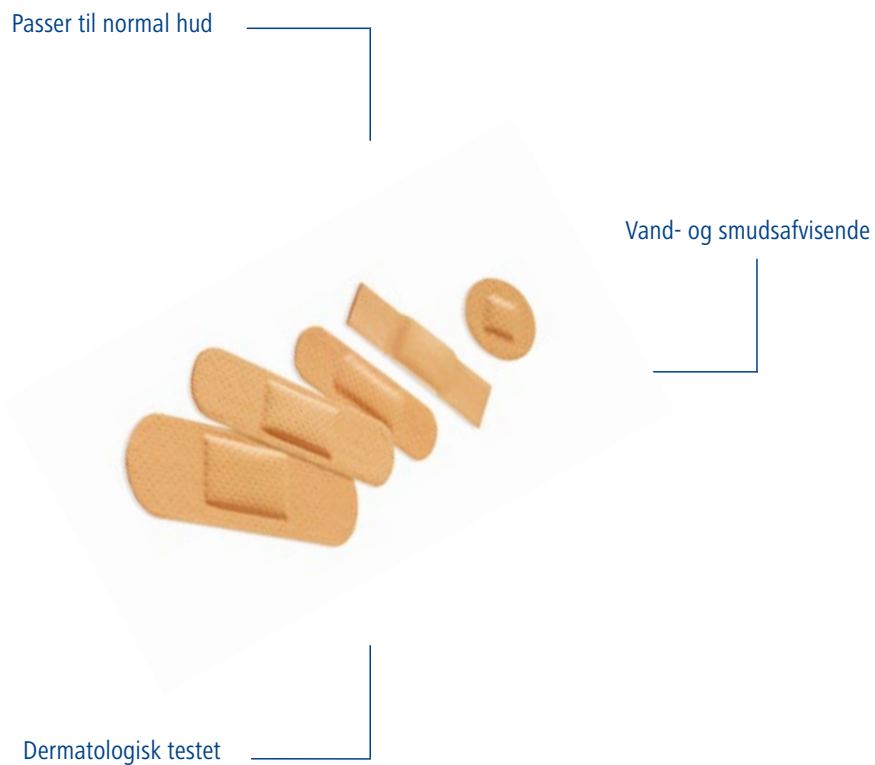




# DermaPlast® water resistant

## Vand- og smudsafvisende plaster

DermaPlast water resistant er et vand- og smudsafvisende plaster, som passer til normal hud. Beskytter mindre sår for kontaminering udefra.



### Indikation

Til beskyttelse af mindre sår hos patienter med normal hud. Beskytter effektivt mod vand og smuds.

**Kontraindikationer:**

Ingen kendt.



helps healing.

PAUL HARTMANN A/S  
Arne Jacobsens Alle 7, 5.s.  
Center Boulevard  
2300 København  
Tlf 48 22 04 00 • Fax 48 22 04 01  
E-mail info@dk.hartmann.info

Besøg os på vores hjemmeside:  
[www.dk.hartmann.info](http://www.dk.hartmann.info)

DermaPlast water resistant er et dermatologisk testet plaster af blød polyethylenfilm med syntetisk klæber og absorberende sårpude. Plastret egner sig til behandling af mindre sår hos patienter med normal hud.

### Egenskaber

Den syntetiske klæber er applikeret i striber, for at huden skal kunne ånde og er luft- og fugtgennemtrængelig. Plastret har god hæftning men kan samtidig aftages smertefrit uden at efterlade klæberester. Plastrets sårpude har en god sugeevne og fæstner ikke i såret.

### Materiale

Overside er perforeret polyethylenfilm. Syntetisk baseret klæber applikeret i striber uden kolofonium og latex. Sårpuden er af non-woven viskose/polypropylen.

Produktet er klassificeret som medicinteknisk produkt, klasse 1, usteril. CE-mærket ifølge EU-direktiv 93/42/EEC.

### Vejledning

Huden skal være tør ved fiksering af plastret.



Sortiment	Varenr.	Farve	Størrelse	Stk. af hver	Antal pr. æske	Karton
<b>DermaPlast® water resistant</b>	535 125	Hudfarvet	19 x 72 mm	12 stk	20 stk	200 Æsker
2 str, 20 stk			25 x 72 mm	8 stk		
<b>DermaPlast® water resistant</b>	535 135	Hudfarvet	9 x 38 mm	6 stk	40 stk	160 Æsker
5 str, 40 stk			16 x 57 mm	8 stk		
			19 x 72 mm	12 stk		
			25 x 72 mm	10 stk		
			Ø 22 mm	4 stk		

### Fordele:

- Vand- og smudsafvisende
- Enkel håndtering
- Efterlader ingen klæberester
- Sikker sårbeskyttelse
- Ingen kolofonium og latex
- Findes i flere forskellige størrelser