

Checkliste Kleiner Verbandkasten gemäß DIN 13 157

Firma und Stempel

Firma/Aufstellungsort:

Prüfobjekt (Verbandkasten-Nr.):

Name des Prüfers:

Ort und Datum der Prüfung:

Ort

, den Datum

Anzahl	Bezeichnung	Details zur Ausführung
1	Heftpflaster	500 cm x 2,5 cm, Spule mit Außenschutz, z. B. DIN 13 019
8	Wundschnellverband	Staubgeschützt verpackt, 10 cm x 6 cm, z. B. DIN 13 019
4	Fingerkuppenverband	Staubgeschützt verpackt
4	Wundschnellverband	Staubgeschützt verpackt, 18 cm x 2 cm, z. B. DIN 13 019
4	Pflasterstrip	Mindestgröße 1,9 cm x 7,2 cm, staubgeschützt verpackt
8	Pflasterstrip	Mindestgröße 2,5 cm x 7,2 cm
1	Verbandpäckchen	Starre oder elastische Fixierbinde mit festen Kanten, 300 cm (gedehnt) x 6 cm, steril verpackt, z. B. DIN 13 151-K
3	Verbandpäckchen	Starre oder elastische Fixierbinde mit festen Kanten, mindestens 20-fädig, 400 cm x 8 cm mit Wundkomresse 10 cm x 8 cm auf der Binde befestigt, Wundkomresse als einlagiges oder mehrlagiges Flächengebilde, Oberfläche nicht saugend, sekretdurchlässig, nicht an der Wunde haftend, physiologisch unbedenklich, mindestens Saugkapazität 800 g/m ² , keine optischen Aufheller, steril verpackt, z. B. DIN 13 151-M
1	Verbandpäckchen	Starre oder elastische Fixierbinde mit festen Kanten, 400 cm x 10 cm mit Wundkomresse 10 cm x 12 cm auf der Binde befestigt, Wundkomresse als einlagiges oder mehrlagiges Flächengebilde, Oberfläche nicht saugend, sekretdurchlässig, nicht an der Wunde haftend, physiologisch unbedenklich, mindestens Saugkapazität 800 g/m ² , keine optischen Aufheller, steril verpackt, z. B. DIN 13 151-G
1	Verbandtuch	80 cm x 60 cm, keine optischen Aufheller, physiologisch unbedenklich, ein- oder mehrlagiges Flächengebilde, Oberfläche nicht saugend, sekretdurchlässig, nicht an der Wunde haftend, Saugkapazität mindestens 125 g/m ² , z. B. 13 152-A
6	Komresse	10 cm x 10 cm, ein- oder mehrlagiges Flächengebilde, Oberfläche nicht saugend, sekretdurchlässig, nicht an der Wunde haftend, physiologisch unbedenklich, Saugkapazität mindestens 800 g/m ² , maximal paarweise verpackt, Papier, z. B. nach DIN 58 953-2

Anzahl	Bezeichnung	Details zur Ausführung
--------	-------------	------------------------

2	Augenkomresse	Aus Watte mit textilem Gewebe oder Vliesstoff umhüllt, oval, Mindestgröße 5 cm x 7 cm, Gewicht mindestens 1,5 g/Stück, einzeln steril verpackt
1	Kälte-Sofortkomresse	Fläche mindestetns 200 cm ²
1	Metallisierte Polyesterfolie als Rettungsdecke	Oberfläche Aluminium, rückseitig farbig, Mindestgröße 210 cm x 160 cm, Mindestfoliendicke 12 µm, staubgeschützt verpackt
2	Fixierbinde	400 cm x 6 cm, starr oder elastisch, mit festen Kanten, mindestens 20-fädig, einzeln staubgeschützt verpackt, z. B. DIN 61 634-FB 6
2	Fixierbinde	400 cm x 8 cm, starr oder elastisch, mit festen Kanten, mindestens 20-fädig, einzeln staubgeschützt verpackt, z. B. DIN 61 634-FB 8
2	Dreieckstuch	96 cm x 96 cm x 136 cm, aus textilem Gewebe oder einlagigem Flächengebilde mit festen Kanten, Gewebe in Leinwandbindung mit einer Fadendichte von mindetens 260 Fäden/cm ² in Kette oder Schuss oder einlagiges Flächengebilde mit einer Höchstzugkraft in Längs- oder Querrichtung von mindestens 50 N/5 cm, staubgeschützt verpackt, z. B. DIN 13 168-D
1	Erste-Hilfe-Schere	Kniegebogen, mindéstens 18 cm lang, nicht rostend, z. B. DIN 58 279-B 190
5	Vliesstofftuch	Mindestgröße 20 cm x 30 cm, flächenbezogene Masse: Mindestgröße 15 g/m ²
2	Folienbeutel	Verschließbar, aus Polyethylen, Mindestgröße 30 cm x 40 cm, Mindestfoliendicke 45 µm
4	Einmalhandschuh	Entsprechend den Festlegungen für Pflegehandschuhe aus PVC, nahtlos, groß, staubgeschützt verpackt, z. B. DIN EN 455 Teil 1 und 2
1	Erste-Hilfe-Broschüre	Informationen zur Erste-Hilfe-Leistung und Dokumentation, z. B. Broschüre „Anleitung zur Ersten Hilfe bei Unfällen“ der gewerblichen Berufsgenossenschaft
1	Inhaltsverzeichnis	

Datum, Unterschrift des Prüfers	
--	--

Hinweise zur Verwendung dieser Vorlage:

Zum Anpassen heben Sie den Dokumentenschutz im Menü „Extras“ unter dem Menüpunkt „Dokumentenschutz aufheben“ auf.