

Änderung DIN 13157 Verbandskästen

Auf der Basis des aktuellen Unfallgeschehens wurden Ende 2009 die Normen überarbeitet. Neu in den Betriebsverbandkästen gehören Kälte-Sofortkompressen, die ohne Vorkühlung bei Prellungen, Zerrungen und Verstauchungen helfen. "Jede Minute, die man bei diesen Verletzungen bis zum Beginn der Kälteanwendung verstreichen lässt, verlängert die Regeneration um einen weiteren Tag", bestätigt der bekannte Sportmediziner Dr. Hans-Wilhelm Müller-Wohlfahrt. Auf einige andere Materialien im Verbandkasten wird dagegen jetzt ganz oder teilweise verzichtet.

Die Änderungen im Überblick

Nr.Bezeichnung	Verbandkasten klein	Verbandkasten groß		ALT
	(DIN 13157)	ALT(DIN 13169)	ALT	
	NEU		NEU	
1. Heftplaster DIN 13019 - A 5 x 2,5	1		2	
2. Wundschnellverband DIN 13019 - E 10 x 6	8		16	
3. Fingerkuppenverband Fingerverband 120 mm x 20 mm	4	5	8	10
4. (ALT: Fingerverband E 18 x 2)	4	5	8	10
5. Pflasterstrip 19 mm x 72 mm	4	10	8	20
6. Pflasterstrip 25 mm x 72 mm	8	0	16	0
7. Verbandpäckchen DIN 13151 - K	1		2	
8. Verbandpäckchen DIN 13151 - M	3		6	
9. Verbandpäckchen DIN 13151 - G	1	2	2	4
- Verbandtuch DIN 13152 BR	/	1	/	2
10. Verbandtuch DIN 13152 - A	1		2	
11. Komresse (100 ± 5) mm x (100 ± 5) mm	6		12	
12. Augenkomresse	2		4	
13. Kälte-Sofortkomresse Fläche min. 200 cm ²	1	0	2	0
14. Rettungsdecke 210 mm x 1600 mm	1		2	
15. Fixierbinde DIN 61634 - FB 6	2	3	4	6
16. Fixierbinde DIN 61634 - FB 8	2	3	4	6
- Netzverband für Extremitäten	/	1	/	2
17. Dreiecktuch DIN 13168 - D	2	1	4	2
18. Schere DIN 58279 - B 190	1		1	
19. Folienbeutel	2		4	
20. Vliesstoff-Tuch	5	10	10	20
21. Einmalhandschuhe nach DIN EN 455	4		8	
22. Erste-Hilfe-Broschüre	1		1	
23. Inhaltsverzeichnis	1		1	

Verbandkasten aktuell halten

Da sich nicht alle Positionen geändert haben, ist es nicht erforderlich, einen komplett neuen Verbandkasten anzuschaffen. Vorhandene Verbandkästen können ohne großen Aufwand den neuen Normen angepasst werden. Vorsicht ist deshalb angeraten, wenn Unternehmen von kommerziellen Anbietern mit Verweis auf neue Richtlinien dazu gedrängt werden, Verbandkästen vollständig zu erneuern. Verbindliche Orientierung geben in jedem Fall die gültigen DIN-Normen. Darüber hinaus lohnt sich ein Vergleich verschiedener Angebote für Erste-Hilfe-Material.

Verbandkästen sollten regelmäßig überprüft werden: Ist der Inhalt noch steril und haltbar? Müssen Verbände, Pflaster oder Einmalhandschuhe ersetzt werden?