



PRODUKTINFORMATIONEN

TRAININGSPUPPE - DOLLY 112

Inhalt

- | | |
|------------------------|---|
| 1.1 Anwendung | 1.6 Reinigung und Aufbewahrung |
| 1.2 Einsatz | 1.7 Dekontamination |
| 1.3 Gefahren | 1.8 Reparaturen |
| 1.4 Empfehlungen | 1.9 Anmerkungen |
| 1.5 Pflege und Wartung | 1.10 Material, Gewicht und Konstruktion |

1.1 Anwendung

Die befüllte Rettungspuppe findet bei allen Notfallübungen Anwendung, bei denen die Rettung eines Erwachsenen aus einer gefährlichen Situation simuliert wird.

Die Füllbeutel binden die Füllungen und sorgen für die richtige Gewichtung in den verschiedenen Füllkammern und Köperteilen. Die Füllungen können aus unterschiedlichen Materialien bestehen, wie z. B. Wasser- und Luftkissen, Erbsenbeutel, Sandsäcke, Kieselsteine, Porotonsteine, Styropor.

1.2 Einsatz

Durch den Einsatz der befüllten Rettungspuppe verhindern Sie, dass Personen während einer Übung die Rolle der Verletzten übernehmen und sich dadurch unnötigen Gefahren aussetzen.

1.3 Gefahren

Bei der Handhabung der Rettungspuppe sind folgende Maßnahmen zu beachten:

Die Rettungspuppe ist befüllt bis zu 70 kg schwer und muss während der Auf- und Abbauphase der Übung immer von mindestens zwei Personen getragen werden.

Nur während der eigentlichen Übung und insbesondere während der Rettungsphase wird die befüllte Rettungspuppe durch eine Person gehandhabt. Bevor eine einzelne Person die befüllte Rettungspuppe alleine handhabt, ist die befüllte Rettungspuppe durch die an der Übung beteiligten Einsatzkräfte einer dynamischen Risikobewertung zu unterziehen.

Sollte die befüllte Rettungspuppe für den Zweck der Übung während der Vorbereitung in die Höhe gezogen u/o gehoben werden, muss dieses durch mindestens zwei Personen durchgeführt werden. Der Vorgang darf nur nach zulässigen und erprobten Methoden ausgeführt werden. Verwenden Sie hierfür niemals einen Schlauchaufzug.

1.4 Empfehlungen

Während des Einsatzes der befüllten Rettungspuppe sind folgende Empfehlungen zu beachten:

Das Gewicht der befüllten Rettungspuppe entspricht dem menschlichen Körper eines Erwachsenen. Handhaben Sie die befüllte Rettungspuppe bitte so, als wäre sie ein verletzter u/o verunglückter Mensch, den Sie immer im Gleichgewicht halten, bewegen u/o transportieren müssen.

Sollten Sie als Retter die befüllte Rettungspuppe an einen weiteren Retter weitergeben, achten Sie bitte darauf, bevor Sie die befüllte Rettungspuppe loslassen, dass der andere Retter eventuell tiefer steht als Sie, darauf vorbereitet ist, in diesem Moment das volle Gewicht auf ihn zukommt und er/sie die befüllte Rettungspuppe alleine tragen muss.

Lassen Sie die Rettungspuppe niemals absichtlich fallen und vermeiden Sie Misshandlungen jeglicher Art. Setzen Sie die Rettungspuppe niemals direktem Feuer, hohen Temperaturen und gefährlichen Substanzen aus.

1.5 Pflege und Wartung

Die Rettungspuppe und die Füllbeutel sind vor jeder Übung, in der sie zum Einsatz kommt einer Sichtprüfung wie folgt zu unterziehen:

- Sie darf von außen und innen keine Risse u/o Löcher haben.
- Alle Nähte dürfen nicht verschlissen u/o gerissen sein.
- Alle Reißverschlüsse müssen sich problemlos öffnen und schließen lassen.
- Das Sichtfenster muss sauber und durchsichtig sein, der Verschluss muss sich einwandfrei öffnen und schließen lassen
- Die Füllbeutel dürfen keine Risse u/o Löcher haben.
- Der Verschluss der Füllbeutel muss einwandfrei funktionieren, darf nicht ausgeleiert u/o beschädigt sein.
- Es dürfen sich keine Fremdkörper am Material oder in der unbefüllten Rettungspuppe befinden. Bei der Herstellung werden keinerlei harte Materialien verwendet, daher ist alles was sich hart anfühlt ein Fremdkörper der entfernt werden muss.

1.6 Reinigung und Aufbewahrung

Die Rettungspuppe ist aus pflegeleichtem, farbechtem und robustem Kunststoff gefertigt, die sich bei normaler Anwendung und Nutzung sehr leicht säubern lässt.

Eine verschmutzte Rettungspuppe säubern Sie bitte nach jeder Übung mit einem sauberen und feuchten Lappen.

Sollte die Rettungspuppe mit Öl oder anderen hartnäckigen Substanzen in Berührung gekommen sein, entfernen Sie diese bitte vorsichtig mit wenig Petroleum oder ähnlichen fettlösenden Reinigungsmitteln. Um die Reste der Reinigungsmittel zu entfernen, säubern Sie die Rettungspuppe danach bitte gründlich mit Seifenwasser.

Ist die befüllte Rettungspuppe sehr nass geworden muss sie ebenfalls wie oben beschrieben gesäubert werden.

Bei Wassereinbruch in das Innere der befüllten Rettungspuppe sind die befüllten Beutel aus der Rettungspuppe zu entfernen, die Füllungen aus den Beuteln heraus zu nehmen und ebenfalls entsprechend zu reinigen.

Zum trocknen hängen Sie die Rettungspuppe bitte an einem gut gelüfteten Ort, an der dafür vorgesehenen Schlaufe an einem Haken auf. Hierbei müssen die Reißverschlüsse offen bleiben. Die Rettungspuppe trocknet relativ schnell.

Stellen Sie bitte sicher, dass die Rettungspuppe und die Füllbeutel vor dem Verstauen von innen und außen vollkommen trocken sind. Hierdurch vermeiden Sie unangenehme Geruchsentwicklungen und Schimmel.

1.7 Dekontamination

Ist die befüllte Rettungspuppe während der Übung gefährlichen Substanzen ausgesetzt gewesen, muss sie mit der übrigen Ausrüstung dekontaminiert werden.

1.8 Reparaturen

Die Rettungspuppe muss zur Reparatur in unser Depot geschickt werden. Dieser Produkthinweis ist nur als allgemeine Anleitung zu verstehen.

1.9 Zusätzliche Anmerkungen

Die Rettungspuppe ist keine Wasserrettungspuppe.
Die Rettungspuppe und die Füllbeutel sind nicht wasserdicht.
Die Rettungspuppe und die Füllbeutel sind nicht feuerfest.

Als Füllungen verwenden Sie bitte keine verderblichen Füllmaterialien.

Der einwandfreie Zustand, sowie die korrekte Anwendung und Handhabung der Rettungspuppe und der Füllbeutel inkl. Füllungen, unterliegen vor und nach den Übungen, der dynamischen Risikobewertung durch die beteiligten Einsatzkräfte.

1.10 Material, Gewicht und Konstruktion

1680D Polyester PVC
Reißfestigkeit 1500N/5cm
Reißfestigkeit – Nahtstellen 800N/5cm

Die maximale Höchstbelastung der befüllten Rettungspuppe sind maximal 70 kg. Das maximale Gesamtgewicht von 70 kg darf nicht überschritten werden. Konstruktionsbedingt geht dabei die Last nicht direkt über eine einzelne Naht/Reißverschluss, sondern verteilt sich gleichmäßig auf die gesamte Rettungspuppe.

Für weitere Informationen und Rückfragen stehen wir Ihnen selbstverständlich jederzeit gerne zur Verfügung.

Sie erreichen uns unter Tel.		04661 – 67 50 60
	Fax	04661 – 67 50 61
	E-Mail	info@ace-tec.de

Mit freundlichen Grüßen
ace-tec, Niebüll



Geschäftsführer
Jörg Dominke

ace-tec

Schmiedestr. 11
25899 Niebüll
Germany

Geschäftsführung Management

Jörg Dominke
HRA 1304 NI 2
ace-tec DSLC e.K.
AGB stand 01.09.2007
unter www.ace-tec.de

Bank: VR Bank Niebüll

BLZ: 21763542
KTO: 5033853
BIC GENODEF1BDS
IBAN DE 22 2176 3542 0005 0338 53
Finanzamt Leck St. Nr. 2104113752

Kontakt/Contact

Tel.: +49 (0) 4661-675060
Fax: +49 (0) 4661-675061
Mobil +49 (0) 172 -4590103
Email info@ace-tec.de
www.ace-tec.de