

Erweiterung 01 zum

# ZERTIFIKAT

Nr. 200921463

über die festigkeitsmäßige Prüfung von Hilfsmitteln zur Ladungssicherung nach  
DEKRA-Anforderungsprofil VA 80-13-TTD-50 für das

**Gegenstand** Abdecknetze als zusätzliches Hilfsmittel zur  
Ladungssicherung

**des Herstellers** Manfred Huck GmbH  
Asslarer Weg 13-15  
D-35614 Asslar-Berghausen

**Typ** Huck-Netze / 45 mm Maschenweite

**Ausführungen / Artikel-Nr.**

Artikel-Nr.	Abmessung	Artikel-Nr.	Abmessung
2360-045	2,00 x 3,00 m	23311-045	3,00 x 7,00 m
2361-045	2,50 x 3,50 m	23281-045	3,00 x 6,00 m
2362-045	3,00 x 3,50 m	23291-045	3,00 x 8,00 m
2363-045	3,00 x 4,00 m	2364-045-01	1,50 x 2,20 m
2328-045	3,50 x 6,00 m	2365-045-01	1,50 x 2,70 m
2329-045	3,50 x 8,00 m	2366-045-01	2,70 x 2,50 m
2330-045	3,50 x 5,00 m	2367-045-01	2,70 x 3,10 m
2331-045	3,50 x 7,00 m	2368-045-01	2,70 x 3,50 m
23301-045	3,00 x 5,00 m	2369-045-01	2,70 x 4,10 m

**Identifikation**

- Maschenweite 45 mm, knotenlos
- geflochtenem Polypropylen-Garn hochfest 3 mm
- Netzrand umkettelt
- Befestigung mittels Gummispannleine Ø 6 mm

**Kennzeichnung** Etikett mit den Angaben:

DEKRA Zertifikat-Nr. 200921463

Art des Netzes (Abdecknetz)

Typbezeichnung

Artikel-Nr.

Herstellungsjahr

Hinweis: "Nur zum Abdecken"

### Durchgeführte Prüfungen und Prüfergebnisse

Die durch die Herstellerunterlagen beschriebenen Abdecknetze (siehe Prüfbericht) wurde durch statische Prüfungen nach DEKRA-Anforderungsprofil VA 80-13-TTD-50 für Abdecknetze als zusätzliches Hilfsmittel zur Ladungssicherung geprüft und entsprechen dieser Prüfspezifikation.

### Gültigkeit dieses Zertifikat

Dieses Zertifikat gilt nur für die oben beschriebenen Abdecknetze. Es erlischt, wenn es zurückgegeben oder entzogen wird, oder Änderungen an den DEKRA zertifizierten Netzen durchgeführt werden.

### Auflagen / Hinweise

Abdecknetze sind für offene Ladeflächen, Container oder Behälter von Straßenfahrzeugen vorgesehen und eignen sich nur zum Abdecken leichter, loser Produkte (z. B. Baum- und Rasenschnitt, Papier oder Pappe) um das Fortwehen von der Ladefläche während der Fahrt zu vermeiden (Begrenzung in vertikaler Richtung).

Das Abdecknetz erzielt die größte Wirkung, wenn möglichst alle Maschen gleichmäßig gespannt und mit geeigneten Befestigungspunkten der offenen Ladeflächen, Containern oder Behältern verbunden werden. Die Angaben des Fahrzeug- oder Behälterherstellers sind zu beachten.

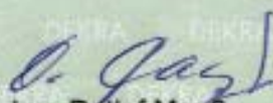
Abdecknetze sind nicht für die formschlüssige Sicherung von Ladung (z. B. das Sichern einer Schubkarre oder Rüttelplatten) geeignet und dürfen daher auch nicht dafür verwendet werden. Die Sicherung von Ladung hat nach den technischen Grundregeln der Ladungssicherung zu erfolgen (u.a. StVO, VDI-Richtlinien, DIN bzw. EN Normen).

Weitergehende Hinweise sind der Montage- und Betriebsanleitungen des Netzherstellers zu entnehmen.

Bestandteil dieses Zertifikates ist die Erweiterung 01 zum Prüfbericht Nr. 2009 21463 vom 24.03.2010.

Klettwitz, den 24.03.2010

DEKRA Automobil GmbH  
Automobil Test Center



Ing. Detlef Maaß  
Fachspezialist



00164 2009091-01041 100% DEKRA gefälschten zu sein