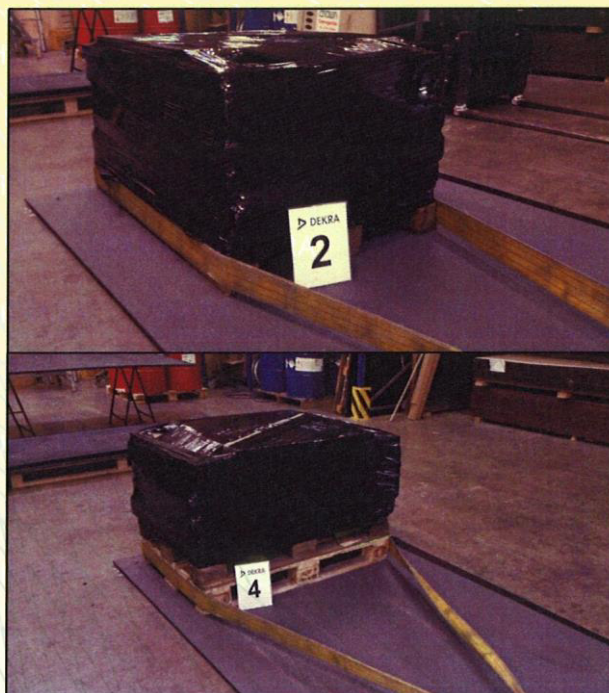


Testcertificaat aangaande wrijvingscoëfficiënten
Getest volgens VDI 2700 blad 14

Voor: KCN GmbH
 Zeller Str. 20
 D-73271 Holzmaden

Gefabriceerd: DEKRA Automobil GmbH
 Am Mittleren Moos 45
 86167 Augsburg

Pb.-Nr.: 226/35527/702073/181-6689103-1
Identificatie van de RHM: KCN-01



1. Beschrijving van de wrijvingspartner

1.1. Steunvlak:

1.1.1. Nieuwe antislipvloer

1.2. Lading c.q. laadmateriaal:

1.2.1. Houten pallet 1.200x800 mm

1.3. Sterkte van het RhM-proefmonster:

ca. 3 mm dikke antislip-laadvloer

1.4. Omgevingstemperatuur gedurende de test:

13,5°C

1.5. Aantal herhaalde metingen:

3 in elke richting

1.6. Plaats en datum van de tests:

Holzmaden, 31.03.2015

1.7. Geteste plaatsing van het testmonster op de antislipvloer:

Massa [kg]	Wrijvingspartner	Trekrichting	Aantal RhM en afmetingen [mm]	μ
ca. 1.048	Houten pallet	lengte	Verticaal	= 0,70
		dwars		= 0,70

2. Bepaalde glijdingsfactor – wrijvingscoëfficiënten

Houten pallet: $\mu \geq 0,70$

Er werd een veiligheidsmarge van 5% in acht genomen.

DEKRA Automobil GmbH
NL Augsburg

Michael Gürtner



Augsburg, 31.03.2015

(Testinstituut)

M.Sc. Michael Gürtner

(plaats, datum van opstelling)

Alle individuele resultaten werden gedocumenteerd en kunnen op aanvraag worden overlegd.

DEKRA Automobil GmbH
 Handwerkstraße 15
 D-70565 Stuttgart
 Telefon (07 11) 78 61-0
 Telefax (07 11) 78 61-22 40
 www.dekra.com

Sitz Stuttgart, Amtsgericht Stuttgart,
 HRB-Nr. 21039
 Bankverbindungen:
 Commerzbank AG
 IBAN DE84 6008 0000 0901 0051 00 / BIC DRESDEFF600
 BW-Bank
 IBAN DE74 6005 0101 0002 0195 25 / BIC SOLADEST

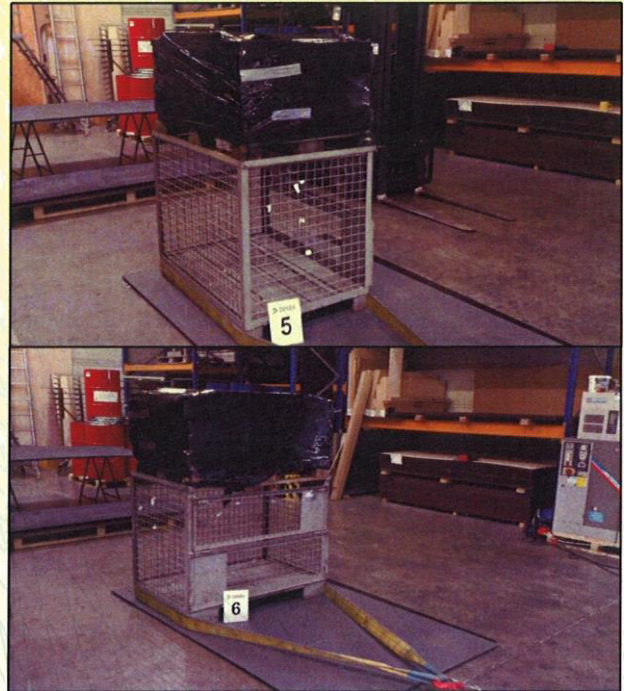
Vorsitzender des Aufsichtsrates:
 Stefan Kölbl
 Geschäftsführer:
 Dr. Gerd Neumann (Vorsitzender)
 Guido Kutschera
 Wolfgang Linsenmaier
 Johannes Vossebrecher

Testcertificaat aangaande wrijvingscoëfficiënten
Getest volgens VDI 2700 blad 14

Voor: KCN GmbH
 Zeller Str. 20
 D-73271 Holzmaden

Gefabriceerd: DEKRA Automobil GmbH
 Am Mittleren Moos 45
 86167 Augsburg

Pb.-Nr.: 226/35527/702073/181-6689103-2
Betekenis van de RHM: KCN-01



1. Beschrijving van de wrijvingspartner

1.1. Steunvlak:

1.1.1. Nieuwe antislipvloer

1.2. Lading c.q. laadmateriaal:

1.2.1. Draadwandcontainer 1.200x800 mm

1.3. Sterkte van het RhM-proefmonster:

ca. 3 mm dikke antislip-laadvloer

1.4. Omgevingstemperatuur gedurende de test:

13,5°C

1.5. Aantal herhaalde metingen:

3 in elke richting

1.6. Plaats en datum van de tests:

Holzmaden, 31.03.2015

1.7. Geteste plaatsing van het testmonster op de antislipvloer:

Massa [kg]	Wrijvingspartner	Trekrichting	Aantal RhM en afmetingen [mm]	μ
ca. 1.108	Draadwandcontainer	lengte	Verticaal	= 0,60
		dwars		= 0,60

2. Bepaalde glijdingsfactor – wrijvingscoëfficiënten

Draadwandcontainer: $\mu \geq 0,60$

Er werd een veiligheidsmarge van 5% in acht genomen.

DEKRA Automobil GmbH
NL Augsburg

Michael Gürtner



Augsburg, 31.03.2015

(Testinstituut) M Sc. Michael Gürtner (plaats, datum van opstelling)

Alle individuele resultaten werden gedocumenteerd en kunnen op aanvraag worden overlegd.

DEKRA Automobil GmbH
 Handwerkstraße 15
 D-70565 Stuttgart
 Telefon (07 11) 78 61-0
 Telefax (07 11) 78 61-22 40
 www.dekra.com

Sitz Stuttgart, Amtsgericht Stuttgart,
 HRB-Nr. 21039
 Bankverbindungen:
 Commerzbank AG
 IBAN DE84 6008 0000 0901 0051 00 / BIC DRESDEFF600
 BW-Bank
 IBAN DE74 6005 0101 0002 0195 25 / BIC SOLADEST

Vorsitzender des Aufsichtsrates:
 Stefan Kölbl
 Geschäftsführer:
 Dr. Gerd Neumann (Vorsitzender)
 Guido Kutschera
 Wolfgang Linsenmaier
 Johannes Vossebrecher