Vervielfältigung – auch für innerbetriebliche Zwecke – nicht gestattet / Reproduction – even for internal use – not permitted

#### VEREIN DEUTSCHER INGENIEURE

## Emissionsminderung

# Herstellung und Verarbeitung von faserhaltigen Materialien

### Packungen Emission control

## Production and processing of fibrous materials Packings

VDI 3469

Blatt 7 / Part 7

Ausg. deutsch/englisch Issue German/English

Der Entwurf dieser Richtlinie wurde mit Ankündigung im Bundesanzeiger einem öffentlichen Einspruchsverfahren unterworfen

Die deutsche Version dieser Richtlinie ist verbindlich.

The draft of this standard has been subject to public scrutiny after announcement in the Bundesanzeiger (Federal Gazette).

The German version of this standard shall be taken as authoritative. No guarantee can be given with respect to the English translation.

Inhalt						
Vo	orben	nerkung	2			
Ei	nleitu	ıng	2			
1	Anwendungsbereich					
2	2 Normative Verweise					
3	Technologie					
	3.1					
	3.2	Produkte	3			
	3.3	Rohstoffe				
		Herstellung und Bearbeitung				
4	Sta	ub mindernde Maßnahmen				
	4.1	Maßnahmen bei der Herstellung				
	4.2	Maßnahmen bei der Montage				
	4.3	Maßnahmen bei der Demontage	8			
5	Abfälle					
Sc	hriftt	um	11			

<b>Contents</b> Page								
Pr	Preliminary note							
Introduction								
1	Scope							
2	Normative references							
3	Technology							
	3.1	Gland packings	3					
	3.2	Products	3					
	3.3	Raw materials	3					
	3.4	Manufacture and processing	4					
4	Dus	t-reducing measures	7					
	4.1	Measures during production	7					
	4.2	Measures during fitting	7					
	4.3	Measures during removal	8					
5	Was	ste	8					
Bibliography11								

VDI/DIN-Kommission Reinhaltung der Luft (KRdL) – Normenausschuss Fachbereich Umweltschutztechnik

#### Vorbemerkung

Der Inhalt dieser Richtlinie ist entstanden unter Beachtung der Vorgaben und Empfehlungen der Richtlinie VDI 1000.

Alle Rechte, insbesondere die des Nachdrucks, der Fotokopie, der elektronischen Verwendung und der Übersetzung, jeweils auszugsweise oder vollständig, sind vorbehalten.

Die Nutzung dieser Richtlinie ist unter Wahrung des Urheberrechts und unter Beachtung der Lizenzbedingungen (www.vdi.de/richtlinien), die in den VDI-Merkblättern geregelt sind, möglich.

Allen, die ehrenamtlich an der Erarbeitung dieser Richtlinie mitgewirkt haben, sei gedankt.

Eine Liste der aktuell verfügbaren Blätter dieser Richtlinienreihe ist im Internet abrufbar unter www.vdi.de/3469.

#### **Einleitung**

Die Richtlinienreihe VDI 3469 umfasst die Herstellung und Verarbeitung von faserhaltigen Materialien. Dabei werden insbesondere die Emissionen faserförmiger Stäube behandelt. Weitere, mit der Herstellung und Verarbeitung von faserhaltigen Materialien verbundene, Emissionen werden im Einzelfall in der Richtlinienreihe behandelt. Dabei werden die Herstellung und Verarbeitung von faserhaltigen Materialien folgender industrieller und gewerblicher Bereiche behandelt:

Blatt 1	Faserförmige Stäube; Grundlagen, Über-	
	blick	

Blatt 2 Faserzementprodukte

Blatt 3 Textilien aus organischen und anorganischen Fasern

Blatt 4 Reibbeläge

Blatt 5 Hochtemperaturwollen

Blatt 6 Mineralwolle-Dämmstoffe

Blatt 7 Packungen

Blatt 8 Flachdichtungen auf Faserbasis

#### 1 Anwendungsbereich

Diese Richtlinie behandelt die Herstellung und Verarbeitung von Packungen und gilt nur im Zusammenhang mit der Richtlinie VDI 3469 Blatt 1.

Alle branchenübergreifenden Angaben zur Technologie, Emissionsminderung, Beschränkung der Emission, Messtechnik und zum Schrifttum sind in Richtlinie VDI 3469 Blatt 1 enthalten.

#### **Preliminary note**

The content of this standard has been developed in strict accordance with the requirements and recommendations of the standard VDI 1000.

All rights are reserved, including those of reprinting, reproduction (photocopying, micro copying), storage in data processing systems and translation, either of the full text or of extracts.

The use of this standard without infringement of copyright is permitted subject to the licensing conditions (www.vdi.de/richtlinien) specified in the VDI Notices.

We wish to express our gratitude to all honorary contributors to this standard.

A catalogue of all available parts of this series of standards can be accessed on the Internet at www.vdi.de/3469.

#### Introduction

The series of standards VDI 3469 comprises the production and processing of fibrous materials. The main focus is on emissions of fibrous dusts. Individual cases of other emissions associated with the production and processing of fibrous materials are also covered in the series of standards. Production and processing of fibrous materials in the following industrial and technical sectors is entered into:

Part 1	Fibrous	dusts.	Fundamentals,	overview

Part 2 Fibrous cement products

Part 3 Textiles made of organic and inorganic fibres

Part 4 Friction linings

Part 5 High-temperature insulation wools

Part 6 Mineral wool insulating materials

Part 7 Packings

Part 8 Fibrous flat gaskets

#### 1 Scope

This standard covers the production and processing of packing material and is valid only in conjunction with standard VDI 3469 Part 1.

All cross-sector information on technology, emission control, limitation of emissions, measuring techniques and on the bibliography is given in VDI 3469 Part 1.

#### 2 Normative Verweise

Das folgende zitierte Dokument ist für die Anwendung dieser Richtlinie erforderlich:

VDI 3469 Blatt 1:2016-09 Emissionsminderung; Herstellung und Verarbeitung von faserhaltigen Materialien; Faserförmige Stäube; Grundlagen, Überblick

#### 2 Normative references

The following referenced document is indispensable for the application of this standard:

VDI 3469 Part 1:2016-09 Emission control; Production and processing of fibrous materials; Fibrous dusts; Fundamentals, overview