

FINOPOLISH Filzkörper 61686 / 61687 / 61689

FINO GmbH	
Straße :	Mangelsfeld 18
Ort :	D 97708 Bad Bocklet
Telefon :	+49-97 08-90 94 20
Telefax :	+49-97 08-90 94 21
E-Mail :	info@fino.com
Internet :	www.fino.com

1. Bezeichnung des Stoffes oder der Zubereitung
Stoffgruppenrelevante Eigenschaften:

Fasern

Verwendung des Stoffes / der Zubereitung:

Politur in der Kunststoffverblendtechnik.

Empfohlene Einschränkung(en) der Anwendung:

Keine weiteren Bedingungen bekannt.

2. Gefahrenpiktogramme
Einstufung / Kennzeichnung:

Keine besonders zu erwähnenden Gefahren.

3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen
Chemische Charakterisierung (Zubereitung):

Walkfilz sind Flächen oder Körpergebilde aus Filzfähigen Fasern, denen auch andere Fasern beigemischt sein können. Sie bestehen aus Faservliesen, die durch Einwirkung von Feuchtigkeit, Wärme, Druck und Bewegung verfestigt werden.

Die Herstellung erfolgt ohne Zusatz von Bindemitteln.

Inhaltsstoff (Bezeichnung):

	Einheit / Gehalt:	CAS-Nr.:	Materialtyp:
	> 10%		
	1 - 10 %	---	Wolle:
		---	Zellwolle:

4. Erscheinungsbild

Aggregatzustand:	Schuppen
Farbe:	weißlich
Geruch:	geruchlos
Maße:	Ø 17 / 21 / 22 mm
Verpackungsart:	12 St

Physikalische und chemische Eigenschaften

Prüfkriterien:	Parameter:	Einstufung:	DIN-/EN-Normen:
	Spez. Gewicht:	T 60 w	61200
	Rohdichte:	0,25 g/cm³	
	Endhärte:		61200 (H1)
Hitzebeständigkeit:	Kurzzeit (einmalig)	2 h bei °C: 120	
	Langzeit (kontinuierlich)	8 h bei °C: 80	
Walkfilz:			61205

Zusätzliche Hinweise:

Bei Filzpolierkörpern kann der Filz noch mit einer zusätzlichen Imprägnierung versehen sein.

5. Begrenzung und Überwachung der Exposition

FINOPOLISH Filzkörper 61686 / 61687 / 61689**Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz:**

Bei Faserkonzentrationen unterhalb der Grenzwerte besteht keine Verpflichtung, Atemschutz zu tragen.

Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition:

praktisch unlöslich Mechanische Abtrennung in Reinigungsanlagen möglich.

Toxikologische Angaben :

Beim Umgang mit diesem Produkt sind schädigende Wirkungen auf den Menschen bisher nicht bekannt.

6. Ergänzende Kennzeichnungselemente für bestimmte Stoffe oder Gemische**Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV).**

--- Keine

Wassergefährdungsklasse:

--- nicht wassergefährdend

Abfallbezeichnung:

Vorschlagsliste für Abfallschlüssel/Abfallbezeichnungen gemäß EAKV: 040222

7. Klassifizierungssystem

Wollfilz Qual. M1 A, entspricht nach DIN 61200 der Bezeichnung T 60 w.

Die Daten wurden nach DIN ermittelt und dient der Beratung. Verbindlichkeiten können hinaus abgeleitet werden.

Qualitätssicherung:

Keine weiteren Angaben.

8. Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.