

**Scheda di dati di sicurezza**  
**ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31**

Data di compilazione: 23.01.2015

Numero versione 28

Revisione: 08.11.2013

**\* 1 Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa**

- **Identificatore del prodotto**
- **Denominazione commerciale:** tesa 55586, 55587, 55588, 55589 (Anti-Slip)
- **Articolo numero:** *Anti-Slip Tape:*  
*tesa 60950 Colour Black*  
*tesa 60951 Colour Black and Yellow*  
*tesa 60952 Colour Transparent*  
*tesa 60953 Colour Fluorescent*
- **Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati** *Non sono disponibili altre informazioni.*
- **Utilizzazione della Sostanza / del Preparato** *nastro adesivo*
- **Produttore/fornitore:** *tesa SE* *Tel.: +49-40-4909-101*  
*Quickbornstrasse 24*  
*D-20253 Hamburg*  
*Germania*
- **Informazioni fornite da:** *tesa SE, Gestione della qualità/Ambiente/Sicurezza , Dr. Lamm* *Tel.: 0049-40-4909-2977*  
*Sicurezza e protezione ambientale (Beiersdorf AG) H. Ziebell* *Tel.: 0049-40-4909-4543*
- **Numero telefonico di emergenza:** *tesa SE, Quickbornstr. 24, 20253 Hamburg*  
*dopo aver finito il lavoro: 0049-40-4909-101 // 0049-40-4909-2442*  
*centrale di protezione di lavoro Quickbornstraße 24*  
*Centro Antiveleeni*  
*Università di Roma*  
*Policlinico Umberto I*  
*Viale del Policlinico 155*  
*00161 Roma*  
  
*TEL: +39 (6) 490 663*

**\* 2 Identificazione dei pericoli**

- **Classificazione della sostanza o della miscela**
- **Classificazione secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008** *vien meno*
- **Classificazione secondo la direttiva 67/548/CEE o direttiva 1999/45/CE** *viene meno*
- **Elementi dell'etichetta**
- **Etichettatura secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008** *vien meno*
- **Pittogrammi di pericolo** *vien meno*
- **Avvertenza** *vien meno*
- **Indicazioni di pericolo** *vien meno*
- **Risultati della valutazione PBT e vPvB**
- **PBT:** *Non applicabile.*
- **vPvB:** *Non applicabile.*

**\* 3 Composizione/informazioni sugli ingredienti**

- **Caratteristiche chimiche: Miscela**
- **Descrizione:** *Anti-Scivolata: Smeriglio*  
*Supporto: Film di PVC rigido*  
*Adesivo: Esteri di acido poliaccrilico*

(continua a pagina 2)

**Scheda di dati di sicurezza**  
**ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31**

Data di compilazione: 23.01.2015

Numero versione 28

Revisione: 08.11.2013

**Denominazione commerciale: tesa 55586, 55587, 55588, 55589 (Anti-Slip)**

(Segue da pagina 1)

Liner: Carta di separazione

- **Sostanze pericolose:** vien meno
- **Regolamento (CE) N. 648/2004 relativo ai detergenti / Indicazione del contenuto** not applicable

#### \* 4 Misure di primo soccorso

- **Descrizione delle misure di primo soccorso**
- **Indicazioni generali:** Non sono necessari provvedimenti specifici.
- **Inalazione:** viene meno
- **Contatto con la pelle:** Lavare immediatamente con acqua e sapone sciacquando accuratamente. Generalmente il prodotto non è irritante per la pelle.
- **Contatto con gli occhi:** Lavare con acqua corrente per diversi minuti tenendo le palpebre ben aperte. Se persiste il dolore consultare il medico.
- **Ingestione:** viene meno
- **Indicazioni per il medico:**
- **Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati** Non sono disponibili altre informazioni.
- **Indicazione della eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali** Non sono disponibili altre informazioni.

#### 5 Misure antincendio

- **Mezzi di estinzione**
- **Mezzi di estinzione idonei:** CO<sub>2</sub>, polvere o acqua nebulizzata. Estinguere gli incendi di grosse dimensioni con acqua nebulizzata o con schiuma resistente all'alcool.
- **Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela** Ossido d'azoto (NO<sub>x</sub>)  
 Monossido di carbonio (CO)  
 Monossido di carbonio (CO)  
 Acido cloridrico (HCl)
- **Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi**
- **Mezzi protettivi specifici:** Non sono richiesti provvedimenti particolari.

#### 6 Misure in caso di rilascio accidentale

- **Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza** Non necessario.
- **Precauzioni ambientali:** Non sono richiesti provvedimenti particolari.
- **Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica:** Raccogliere con mezzi meccanici.
- **Riferimento ad altre sezioni** Non vengono emesse sostanze pericolose.

#### \* 7 Manipolazione e immagazzinamento

- **Manipolazione:**
- **Precauzioni per la manipolazione sicura** Non sono richiesti provvedimenti particolari.
- **Indicazioni in caso di incendio ed esplosione:** Non sono richiesti provvedimenti particolari.

(continua a pagina 3)

**Scheda di dati di sicurezza**  
 ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Data di compilazione: 23.01.2015

Numero versione 28

Revisione: 08.11.2013

**Denominazione commerciale: tesa 55586, 55587, 55588, 55589 (Anti-Slip)**

(Segue da pagina 2)

- **Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità**
- **Stoccaggio:**
- **Requisiti dei magazzini e dei recipienti:** Non sono richiesti requisiti particolari.
- **Indicazioni sullo stoccaggio misto:** Non necessario.
- **Ulteriori indicazioni relative alle condizioni di immagazzinamento:** Nessuno.
- **Usi finali specifici** Non sono disponibili altre informazioni.

### \* 8 Controllo dell'esposizione/protezione individuale

- **Ulteriori indicazioni sulla struttura di impianti tecnici:** Nessun dato ulteriore, vedere punto 7
- **Parametri di controllo**
- **Componenti i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro**
- **Ulteriori indicazioni:** Le liste valide alla data di compilazione sono state usate come base.
- **Controlli dell'esposizione**
- **Mezzi protettivi individuali**
- **Norme generali protettive e di igiene del lavoro:** Osservare le misure di sicurezza usuali nella manipolazione di sostanze chimiche.
- **Maschera protettiva:** Non necessario.
- **Guanti protettivi:** Non necessario.
- **Occhiali protettivi:** Non necessario.

### 9 Proprietà fisiche e chimiche

· <b>Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali</b> · <b>Indicazioni generali</b>	
· <b>Aspetto:</b>	
<b>Forma:</b>	solido
<b>Colore:</b>	in conformità con la denominazione del prodotto
· <b>Odore:</b>	Non definito
· <b>Cambiamento di stato</b> <b>Temperatura di fusione/ambito di fusione:</b> non definito <b>Temperatura di ebollizione/ambito di ebollizione:</b> non definito	
· <b>Punto di infiammabilità:</b>	non applicabile
· <b>Autoaccensione:</b>	Prodotto non autoinfiammabile.
· <b>Pericolo di esplosione:</b>	Prodotto non esplosivo.
· <b>Densità:</b>	non definito
· <b>Solubilità in/Miscibilità con</b> <b>Acqua:</b> insolubile	
· <b>Viscosità:</b> <b>dinamica:</b> Non applicabile. <b>cinematica:</b> Non applicabile.	
· <b>Tenore del solvente:</b> <b>Solventi organici:</b> 0,0 %	
<b>Contenuto solido:</b> 100,0 %	

(continua a pagina 4)

**Scheda di dati di sicurezza**  
 ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Data di compilazione: 23.01.2015

Numero versione 28

Revisione: 08.11.2013

**Denominazione commerciale: tesa 55586, 55587, 55588, 55589 (Anti-Slip)**

(Segue da pagina 3)

· <b>Altre informazioni</b>	Non sono disponibili altre informazioni.
-----------------------------	--

### 10 Stabilità e reattività

- **Reattività**
- **Stabilità chimica**
- **Decomposizione termica/ condizioni da evitare:** *Il prodotto non si decompone se utilizzato secondo le norme.*
- **Possibilità di reazioni pericolose** *Non sono note reazioni pericolose.*
- **Condizioni da evitare** *Non sono disponibili altre informazioni.*
- **Materiali incompatibili:** *Non sono disponibili altre informazioni.*
- **Prodotti di decomposizione pericolosi:** *Non sono noti prodotti di decomposizione pericolosi.*

### 11 Informazioni tossicologiche

- **Informazioni sugli effetti tossicologici**
- **Tossicità acuta:**
- **Irritabilità primaria:**
- **Sulla pelle:** *Non ha effetti irritanti*
- **Sugli occhi:** *Non irritante*
- **Sensibilizzazione:** *Non si conoscono effetti sensibilizzanti*
- **Ulteriori dati tossicologici:** *Il prodotto non ha l'obbligo di classificazione in base al metodo di calcolo della direttiva generale della Comunità sulla classificazione di preparati nella sua ultima versione valida.  
Sulla base delle nostre esperienze e delle informazioni disponibili il prodotto non è dannoso per la salute se manipolato correttamente e utilizzato secondo le norme.*

### \*12 Informazioni ecologiche

- **Tossicità**
- **Tossicità acquatica:** *Non sono disponibili altre informazioni.*
- **Persistenza e degradabilità** *Non sono disponibili altre informazioni.*
- **Comportamento in compartimenti ecologici:**
- **Potenziale di bioaccumulo** *Non sono disponibili altre informazioni.*
- **Mobilità nel suolo** *Non sono disponibili altre informazioni.*
- **Ulteriori indicazioni in materia ambientale:**
- **Ulteriori indicazioni:** *Generalmente non pericoloso*
- **Risultati della valutazione PBT e vPvB**
- **PBT:** *Non applicabile.*
- **vPvB:** *Non applicabile.*
- **Altri effetti avversi** *Non sono disponibili altre informazioni.*

### \*13 Considerazioni sullo smaltimento

- **Metodi di trattamento dei rifiuti**
- **Consigli:** *Piccole quantità di prodotto possono essere smaltite insieme ai rifiuti domestici.  
Energy recovery: The product can be applied to a suitable waste incineration plant for mixed waste.*

· <b>Catalogo europeo dei rifiuti</b>	
15 01 02	imballaggi in plastica

(continua a pagina 5)

**Scheda di dati di sicurezza**  
 ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Data di compilazione: 23.01.2015

Numero versione 28

Revisione: 08.11.2013

**Denominazione commerciale: tesa 55586, 55587, 55588, 55589 (Anti-Slip)**

(Segue da pagina 4)

- **Imballaggi non puliti:**
- **Consigli:** Smaltimento in conformità con le disposizioni amministrative.

**\*14 Informazioni sul trasporto**

· <b>Numero ONU</b> · <b>ADR, ADN, IMDG, IATA</b>	vien meno
· <b>Nome di spedizione dell'ONU</b> · <b>ADR, ADN, IMDG, IATA</b>	vien meno
· <b>Classi di pericolo connesso al trasporto</b> · <b>ADR, ADN, IMDG, IATA</b> · <b>Classe</b>	vien meno
· <b>Gruppo di imballaggio</b> · <b>ADR, IMDG, IATA</b>	vien meno
· <b>Pericoli per l'ambiente:</b>	Non applicabile.
· <b>Trasporto di rifiuti secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 ed il codice IBC</b>	Non applicabile.
· <b>Trasporto/ulteriori indicazioni:</b>	Nessun prodotto a rischio in base ai regolamenti sopra indicati.
· <b>UN "Model Regulation":</b>	-

**\*15 Informazioni sulla regolamentazione**

- **Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela**
- **Disposizioni nazionali:**
- **Classe di pericolosità per le acque:** Generalmente non pericoloso

**\*16 Altre informazioni**

Questi dati sono basati sulle nostre conoscenze attuali, non rappresentano tuttavia alcuna garanzia delle proprietà specifiche del prodotto e non motivano alcun rapporto giuridico contrattuale.

- **Scheda rilasciata da:** tesa SE, Gestione della qualità/Ambiente/Sicurezza
- **Interlocutore:** tesa SE : Dr. Lamm Phone: +49-40-4909-2977  
Occupational Hygiene (Beiersdorf AG): H. Ziebell Phone: +49-40-4909-4543
- **Abbreviazioni e acronimi:** RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)  
ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)  
ELINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances  
ELINCS: European List of Notified Chemical Substances  
CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)