

Prodotto: **Flortex 55**

Data compilazione: 07/01/2013

**0. NOTA INTRODUTTIVA**

Ai sensi del D.M. 28 gennaio 1992 e della direttiva comunitaria 93/112/EC del 10 Dicembre 1993 forniamo i dati riguardanti la sicurezza dei nostri prodotti.

I geosintetici della EDILFLOOR S.p.A. non sono soggetti all'obbligo di emissione della scheda dei dati di sicurezza, essendo dei manufatti e, come tali, non rientrando nel campo di applicazione della norma che, a questo riguardo, disciplina i soli preparati pericolosi.

Si ritiene tuttavia opportuno fornire le informazioni di seguito riportate, finalizzate a consentirne un corretto uso.

**1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/PREPARATO E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA**

Nome del prodotto: Flortex 55  
Descrizione: Nontessuto  
Produttore: EDILFLOOR S.p.A.  
Indirizzo: Via L. Da Vinci 15 I - 36066 SANDRIGO (VI)  
Tel.: +39 444 750 350  
Fax: +39 444 657 246  
E-mail: [info@edilfloor.com](mailto:info@edilfloor.com)  
Web: <http://www.edilfloor.com>

**2. INFORMAZIONI SULLA COMPOSIZIONE**

Natura della fibra: Polipropilene  
Processi a cui è sottoposto il geotessile: Agugliatura  
Collanti: No  
Leganti chimici: No

Non sono presenti sostanze pericolose ai sensi della legge 29 maggio 1974, n. 256, e successive modifiche ed integrazioni (cfr. D.M. 28 gennaio 1992, allegato III, p.to 2)

**3. MISURE DI PRIMO SOCCORSO**

In caso di inalazione prolungata dei vapori dovuti a combustione dei prodotti, specie se in ambienti confinati, allontanare l'infortunato dal luogo di lavoro ed in caso di malessere inspirare aria fresca e consultare un medico.

In caso di contatto con la pelle del materiale fuso irrigare a lungo con acqua fresca, non usare solventi per rimuovere il materiale, togliersi di dosso gli indumenti contaminati se questi non sono attaccati alla pelle e consultare un medico.

In caso di contatto con gli occhi del materiale fuso, irrigare immediatamente e abbondantemente con acqua fresca per almeno 15 minuti, non tentare di rimuovere dagli occhi particelle di sostanza e ricorrere a visita specialistica. Ove si verifici irritazione da fumi, irrigare abbondantemente con acqua fresca.

In caso di ingestione richiedere immediatamente l'intervento del medico.

**4. IDENTIFICAZIONE DEL PERICOLO**

Natura della fibra: Polipropilene da fiocco

**5. MISURE ANTINCENDIO**

In caso di incendio estinguere con acqua, anidride carbonica, polveri chimiche, schiume antincendio.

Usare maschere con filtro tipo UP (per protezione universale combinata per fumi e gas di incendio compreso CO<sub>2</sub>)

**6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE****7. STOCCAGGIO E POSA**

Stoccaggio: Conservare i rotoli in posizione orizzontale, al riparo dal sole e dalle intemperie (temperature comprese fra -10° C e +50° C), lontano da sorgenti di calore ed impianti elettrici.  
Non sono necessarie misure adeguate per evitare l'accumulo di elettricità statica.  
Tenere a disposizione idonei mezzi di estinzione.

Posa: Usare idonei indumenti protettivi.  
Mettere in atto le norme di igiene e sicurezza del lavoro previste dalla legislazione vigente.  
Tenere a disposizione adeguati mezzi di estinzione.

**8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE E PROTEZIONE INDIVIDUALE**

Dispositivi di protezione individuale consigliati:

Protezione delle mani: Usare appositi guanti di protezione  
Protezione della pelle: Usare indumenti protettivi adatti

**9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE**

Aspetto: Tessuto di colore bianco avvolto in rotoli  
Odore: Inodore  
pH: Non applicabile.  
Punto di fusione: 160° C.  
Temperatura di autoaccensione: 400° C.  
Proprietà esplosive: Non esistente nelle normali condizioni d'uso.  
Proprietà comburenti: Non esistente nelle normali condizioni d'uso.  
Solubilità: Non esistente nelle normali condizioni d'uso.

**10. STABILITÀ E REATTIVITÀ**

Il prodotto è stabile e non presenta incompatibilità nelle normali condizioni d'uso.  
Prodotti pericolosi di decomposizione: nessuno

**11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE**

Il prodotto è a base di fibre tessili sintetiche e non presenta alcun tipo di pericolo.

**12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE**

Anche se il prodotto non è biodegradabile, si consiglia di utilizzarlo secondo buone pratiche operative evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.

**13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO**

Il prodotto è da considerarsi assimilabile ai rifiuti solidi urbani ai sensi del DPR 10 settembre 1982, n. 915.  
Non disfarsi del prodotto se non consegnandolo ad un a discarica autorizzata.

**14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO**

Non pericoloso ai fini del trasporto.

**15. NORME DI RIFERIMENTO**

Decreto Ministeriale del 28 gennaio 1992 e Direttiva Comunitaria 93/112/EC del 10 Dicembre 1993.

**16. NOTE**

Le informazioni contenute nella presente scheda sono fornite allo stato attuale delle nostre conoscenze, senza valore di garanzia contrattuale e potranno essere suscettibili di variazioni. Il prodotto dovrà essere conservato ed utilizzato secondo le norme di igiene, sicurezza e buona pratica industriale, secondo le indicazioni tecniche del fornitore ed in conformità alle disposizioni di legge.