

SCHEDA DI SICUREZZA DEL 01/01/2024

FIBRA DI POLIESTERE

1. ELEMENTI IDENTIFICATORI DELLA SOSTANZA O DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA' / IMPRESA

Denominazione commerciale: **Pannello in Fibre di poliestere**
Impiego: Il prodotto può essere usato nell'edilizia, come isolante termo-acustico e nell'automotive, per la produzione di parti interne di vetture (portiere, cruscotti, lunotti ecc...)

Società distributrice: Fortlan-Dibi srl Via Sacco & Vanzetti n. 6/6A 42020 Bibbiano (RE)
tel.0522/882054

2. COMPOSIZIONE/ INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

Materassino a base di poliestere riciclato termo fissato con altro poliestere a differenti punti di fusione, senza nessun additivo.

3. INDICAZIONE DEI PERICOLI

Il prodotto, se portato a contatto con gli occhi, provoca leggera irritazione temporanea e, se portato a contatto con la pelle, può provocare irritazione solo a persone particolarmente allergiche alle fibre sopra menzionate. Il prodotto, se inalato, può provocare irritazioni delle mucose nasali.

4. MISURE DI PRONTO SOCCORSO

Contatto con la pelle: lavare con acqua
Contatto con gli occhi: non prevedibile
Ingestione: non prevedibile
Inalazione: in caso di irritazione delle prime vie respiratorie in seguito ad inalazione di polveri, allontanare il soggetto dalla zona di esposizione

NOTA: in caso di persistenza dei sintomi, consultare il medico

5. MISURE ANTINCENDIO

Spegnere con acqua o polveri chimiche a seconda dei materiali coinvolti nell'incendio.
Mezzi di estinzione che non devono essere utilizzati: sono utilizzabili tutti i mezzi di estinzione disponibili.
Usare protezioni per le vie respiratorie.

6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Nessuna conseguenza di inquinamento ambientale

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Manipolazione: non sono necessarie particolari precauzioni durante la corretta manipolazione
Stoccaggio: Stoccare in luogo ventilato ed asciutto. Evitare la presenza di fonti di ignizione e di calore nei magazzini di stoccaggio dei materiali. Installare dei rivelatori di fumo nei magazzini.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE E PROTEZIONE INDIVIDUALE

Parametri specifici di controllo:

Componente	Limiti di esposizione (TLV/TLWA)	Limiti di esposizione (TLV-STEL)
Polveri totali	10 mg/mc	-
Protezione delle vie respiratorie:	durante la manipolazione del prodotto, in caso di sviluppo di polveri, utilizzare mascherina	
Protezione delle mani:	durante la manipolazione del prodotto utilizzare guanti	
Protezione degli occhi:	non sono richiesti dispositivi particolari durante la manipolazione del prodotto a soggetti non allergici al poliestere	
Protezione della pelle:	non applicabile	

9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

Aspetto:	solido
Colore:	bianco non omogeneo
Odore:	nessun odore estraneo al tipo di prodotto
pH:	non applicabile
Punto / intervallo di ebollizione:	non applicabile
Punto / intervallo di fusione (poliestere):	230 ÷ 260° C
Punto di infiammabilità:	non applicabile
Infiammabilità:	classe B-s2d0
Autoinfiammabilità:	non autoinfiammabile
Proprietà esplosive:	non esplosivo
Proprietà comburenti:	non comburente
Pressione di vapore:	non applicabile
Densità relativa:	/
Solubilità in acqua:	insolubile
Solubilità nei solventi:	solubile

10. STABILITA' E REATTIVITA'

Condizioni da evitare: non esistono condizioni quali temperatura, pressione, luce, urti, ecc. che possono provocare reazioni pericolose. Evitare il contatto con acidi forti, basi forti e sostanze ossidanti

Prodotti di decomposizione pericolosi: il materiale non dà luogo a fenomeni di decomposizione spontanea.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Allo stato attuale delle conoscenze, non esiste evidenza di effetti nocivi dovuti all'esposizione al preparato sulla base dell'esperienza o di esperimenti scientifici.

L'esposizione alle polveri può provocare temporanee irritazioni alle vie respiratorie.

Il prolungato contatto con la pelle può determinare, su persone particolarmente sensibili, irritazioni.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Il prodotto è riciclabile e non subisce trattamenti chimici per cui si può ritenere ecologico.

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Il prodotto è riciclabile al 100% per la produzione di materassini simili e non è soggetto a normative particolari in materia di smaltimento.

14. TRASPORTO

Effettuabile senza normativa A.D.R.

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Il materassino di poliestere Recolan non risulta essere prodotto pericoloso.

Consigli di prudenza: S2 Conservare fuori dalla portata dei bambini

S8 Conservare al riparo dall'umidità

S18 Conservare lontano da fuoco e scintille

Non fumare

16. ALTRE INFORMAZIONI

La presente scheda di sicurezza è stata formulata secondo quanto previsto dalla Direttiva CEE 91/155.

I dati utilizzati per stilare la seguente scheda sono stati ricavati dalle schede di sicurezza dei componenti.

Le informazioni contenute nella presente scheda si riferiscono alle nostre attuali conoscenze sul preparato.

Eventuali altre informazioni che ci dovessero pervenire, Vi saranno comunicate attraverso revisione della scheda.