



STP NoiseBlock

STP NoiseBlock è un materiale autoadesivo utilizzato come rivestimento fonoisolante nei veicoli, nelle macchine agricole e in altri mezzi in cui è richiesto di ridurre efficacemente sia il rumore che le vibrazioni.

STP NoiseBlock è composto da uno strato polimerico adesivo a base di composizione elastomerica protetto con una pellicola antiadesiva e uno strato superiore di tessuto non tessuto. Il prodotto è fornito sotto forma di fogli.

Descrizione	Specifica	
	NoiseBlock 2	NoiseBlock 3
1 Spessore, mm	2,0±0,2	3,0±0,3
2 Peso di 1 m ² , kg, non inferiore a	4,0	6,0
3 Tenuta del il materiale al polietilene espanso in fase di rimozione, N / cm, min	2	
4 Tenuta della pellicola antiadesiva allo strato adesivo polimerico, N / cm, non inferiore a	0,01-0,50	
5 Infiammabilità, velocità di combustione, mm / min, non superiore a	Non infiammabile 100	
6 Indice di isolamento acustico all'interno della gamma di frequenza (100-3150) Hz, dB, non inferiore a	30	

Trasporto e stoccaggio

Trasporto

Il materiale deve essere movimentato evitando la penetrazione di umidità, di far cadere o piegare le confezioni. I prodotti devono essere trasportati in posizione orizzontale su una superficie piana, con qualsiasi tipo di trasporto coperto in conformità con le norme vigenti per la tipologia di trasporto, evitando danni meccanici, la deformazione del materiale e la penetrazione di umidità.

Conservazione

I prodotti debbono essere conservati in pile non più alte di 1 m e a temperature non superiori a 40°C, in posizione orizzontale su una superficie piana ad almeno 1 m da fonti di calore, evitando infiltrazioni di umidità o olio e l'esposizione alla luce solare.



Requisiti di utilizzo e d'installazione

Utilizzo

L'intervallo di temperatura di utilizzo va da -45 a +100 ° C. E' possibile esporre il prodotto fino ad una temperatura di 150 ° C per un massimo di 10 minuti.

Preparazione per l'installazione

Nel caso in cui il materiale sia stato conservato o trasportato a temperature inferiori a 0°C, prima dell'installazione lo stesso dovrà rimanere nell'imballo originale ad una temperatura di circa 20°C per almeno 24 ore. La temperatura della superficie di montaggio deve essere compresa tra i 18 e i 30°C e priva di polvere e sporco, sgrassata con solventi specifici e completamente asciutta.

Installazione

Il materiale può essere montato su superfici orizzontali e verticali, comprese superfici di forma irregolare. Rimuovere la pellicola antiadesiva e applicare il prodotto sulla superficie, schiacciandolo dal centro verso i bordi, evitando la formazione di bolle d'aria.

Per pulire il prodotto installato utilizzare acqua con detergenti neutri non contenenti solventi organici o alcalinici.

Il prodotto non può essere riutilizzato dopo la sua rimozione.

Estratto originale
Dipartimento controllo qualità
LLC "Standartplast"