TECHNICKÁ KARTA VÝROBKU orsil

ORSTECH LSP ST Název výrobku

Charakteristika

Lamelové pásy z mineálních vláken ORSIL na tkané textílii, vhodné zejména pro izolace potrubí a technologických zařízení. Lamelové pásy ORSTECH LSP ST jsou vyráběny v AS kvalitě (splňují požadavky normy AGI Q135) a jsou v celém průžezu hydrofobizovány.

Rozměry									
Tloušťka [mm]	Rozměry [mm]	m2 v balení							
20	1000 x 8000	8							
30	1000 x 5000	5							
40	1000 x 5000	5							
60	1000 x 4000	4							
80	1000 x 3000	3							
100	1000 x 2800	2,8							

Technické parametry								
Parametr	Jednotka	Hodnota Hodnota						Norma
Součinitel tepelné vodivosti λ	°C	20	50	100	150	200	250	
	W.m ⁻¹ .K ⁻	0,036	0,039	0,048	0,061	0,078	0,092	ČSN EN 993-14
Stupeň hořlavosti	-	B - nesnadno hořlavé					ČSN 730862	
Stupeň hořlavosti	-	A1 - nehořlavé						DIN 4102
Objemová hmotnost	kg/m ³	55					ČSN EN 1602	
Měrná tepelná kapacita	J.kg ⁻¹ .K ⁻	840					-	
Bod tání	°C	> 1000					-	
Max. teplota použití	°C	500					-	

Přednosti

- velmi dobré tepelně izolační schopnosti
- požární odolnost
- velmi dobrá pohltivost zvuku
- ekologická a hygienická nezávadnost
- vodoodpudivost izolační materiály ORSIL jsou hydrofobizované
- nízký difúzní odpor "dům dýchá"
- dlouhá životnost a po celou dobu neměnné fyzikální vlastnosti
- odolnost proti dřevním škůdcům, hlodavcům a hmyzu
- snadná manipulace výrobky se dají lehce řezat, vrtat a lepit.

a skladování

Balení, transport Izolační desky ORSIL jsou baleny do polyetylenové fólie a musí být dopravovány v krytých dopravních prostředcích za podmínek vylučujících jejich navlhnutí nebo jiné znehodnocení. Skladují se v krytých prostorách naležato.



SAINT-GOBAIN ORSIL s.r.o, Masarykova 197, 517 50 Častolovice tel: 221 429 610, fax: 221 429 677, e-mail: info@orsil.com