



STP Black Silver

STP BLACK SILVER este utilizat ca strat de amortizare a vibrațiilor în autoturisme, îndeplinind cerințele specifice de reducere a sunetului și a vibrațiilor. Materialul este proiectat pentru a fi utilizat la temperaturi de la -45 până la 100 ° C; acesta poate rezista unei acțiuni de scurtă durată la o temperatură de până la 190 ° C. Materialul constă din folie cu relief și logo imprimat, și un strat de polimer adeziv protejat cu hârtie anti-adezivă. Pentru îmbunătățirea proprietăților anticorozive, materialul conține inhibitoare de coroziune.

| Denumire coeficient | Specificații | Metoda de testare |
|---|---------------------|---------------------------|
| Grosime, mm | 1,8±0,2 | TD 5772-006-48214265-2001 |
| Greutate 1m ² , kg, max | 2,72-3,4 | GOST 17073-71 |
| Factor de pierdere mecanică | 0,25 | ISO 6721-3:1996 |
| Inflamabilitate, rata de ardere, mm / min, nu mai mult de | Neinflamabil 100 | GOST 25076-81 |
| Forța de aderență a suprafeței metalice la desprindere, N / cm | 5 | TD 5772-006-48214265-2001 |
| Capacitatea de lipire a stratului de polimer de tip "hârtie-adeziv", N / cm | 0,5 | GOST 17317-88 |

| | | |
|--|---|-------------------------------|
| Forța de aderență a suprafeței metalice la desprinderea după impactul ciclului de temperatură de la -45 ° C la + 70 ° C, N / cm, | 4 | TD 5772-006-48214265- 2001 |
|--|---|-------------------------------|

Transport și depozitare

Manipularea materialelor trebuie efectuată în condiții care să împiedice pătrunderea umezelii. Este interzisă deteriorarea ambalajului.

Ambalajele trebuie transportate orizontal pe o suprafață plană în orice tip de transport acoperit, în conformitate cu regulile de transport pentru acest tip de produs, în condiții.

Este interzisă punerea pe ambalaje a unor obiecte grele.

Depozitare

Materialele trebuie depozitate la o temperatură de cel puțin 40 ° C, orizontal, pe o suprafață plană, la o distanță nu mai mică de 1m de aparatele de încălzire, în condiții care elimină umezeala, pătrunderea uleiului și expunerea la lumina soarelui, în piloți care nu depășesc 1 m.

Cerințe de exploatare și instalare

Exploatare

Materialul trebuie instalat pe suprafețe metalice curate. Pentru a curăța suprafața de murdărie, se recomandă utilizarea apei fără solvenți organici sau alcalini.

Pregătirea pentru instalare

În cazul în care materialul este păstrat la o temperatură mai mică de 0 ° C, înainte de utilizare, acesta trebuie menținut la temperatură (20 ± 5) ° C timp de minimum 24 de ore. Temperatura spațiului de lucru trebuie să fie (18-30) ° C. Suprafața de montaj trebuie curățată de praf și murdărie, lipită cu solvenți tehnici și ținută până la uscare completă.

Instalare

Hârtia antiaderentă se dezlipsește în mod sistematic, fără probleme; detaliul trebuie apăsat pe suprafață, evitând formarea de bule de aer. Materialul nu trebuie instalat pe suprafețe metalice murdare și corodate.



STANDARTPLAST
soundproofing materials

Quality Control Department Specialist
LLC “Standartplast”