



STP Accent

STP Accent ist ein wärmeisolierendes, schwingungsdämpfendes, selbstklebendes Material. Das Material ist graues, elastisches, gleichmäßig geschäumtes, engmaschiges Polyethylen mit teils aufgerissener, teils geschlossener Zellstruktur, die Deckschicht ohne Dellen und die Montageschicht mit Antihaftpapier bedeckt.

Koeffizientennominierung	Spezifikation		Prüfungsverfahren
Dicke, mm	10±1,5	6±1,5	GOST 25015-81
Kleber Dicke, mm	0,3-0,4		GOST 25015-81
Antihafbeschichtung zur Montage Schichtklebkraft, N / cm, min	0,05-0,20		GOST 17317-88
Material Montagefläche	3		TD 2244-050-48214265-2006
Schicht-zu-Schicht-Haftfestigkeit N / cm, min, für ein mehrschichtiges Produkt	2,5		GOST 17317-88
Deckschicht Polyethylen Schaumklebkraft, N / cm, min	1,5		GOST 17317-88

Transport und Lagerung

Die Materialien dürfen während des Umschlags keiner Feuchtigkeit ausgesetzt werden. Pakete dürfen nicht fallen gelassen oder verbogen werden. Die Pakete müssen in einer überdachten Transportart, horizontal auf einer ebenen Fläche transportiert werden, unter Einhaltung der Transportvorschriften für diese Art von Transport und müssen vor mechanischen Beschädigungen, Materialverformungen und Eindringen von Feuchtigkeit geschützt werden. Materialverpackungen müssen waagrecht und in Stapeln von höchstens 3 m transportiert werden.

Es dürfen keine schweren Gegenstände auf die Packungen gelegt werden.

Das Material muss in Stapeln in überdachten Lagerhäusern gelagert werden, horizontal, auf einer ebenen Fläche, nicht näher als 1 m von Heizgeräten entfernt, unter Bedingungen, die das Eindringen von Feuchtigkeit oder Öl sowie die Einwirkung von Sonnenlicht verhindern.

Installation und Gebrauch



Das Material muss auf sauberen, trockenen Metalloberflächen einschließlich komplexer Oberflächen mit einem Biegeradius von mindestens 100 mm installiert werden. Um das Material von Schmutz zu reinigen, wird empfohlen, Wasser mit neutralen Reinigungsmitteln zu verwenden, die keine organischen Lösungsmittel und Lauge enthalten. Nach der Demontage kann das Material nicht wiederverwendet werden.

Wenn das Material bei einer Temperatur von weniger als 0 ° C gelagert oder transportiert wird, muss es vor der Installation mindestens 20 Stunden bei einer Temperatur von 20 ± 5 ° C gelagert werden. Die Montagefläche muss von Staub und Schmutz befreit, fettfrei und vollständig abgetrocknet sein.

Das Antihaftpapier muss abgezogen werden. Die Kante des Produkts muss schrittweise auf die Montagefläche gedrückt werden, um die Bildung von Luftblasen zu vermeiden. Das Material darf nicht auf schmutzigen, korrodierten Metalloberflächen installiert werden.

für die Richtigkeit des Auszugs
Spezialist für Qualitätskontrolle
„Standartplast“ GmbH