

Dawnprene TPV 11-50A

产品介绍

本材料是热塑性弹性体中的一种,是一种黑色,柔软的 TPV 材料。拥有好的物理机械性能,好的耐化学性能及弹性,主要用于注塑及吹塑制品。这个牌号的 TPV 可以像热塑性材料加工设备一样进行注塑成型,吹塑成型。它是聚烯烃弹性体,可完全回收再利用。

Features:

A soft, black thermoplastic vulcanizate (TPV) in the thermoplastic elastomer (TPE) family. This material combines good physical properties, chemical resisitance and elasticity, designed for extrusion and injection applications. This grade of TPV can be processed on conventional thermoplastics equipment for injection molding. It is polyolefin based and completely recyclable.

常规			
应用	* 注塑制品		* 吹塑制品
RoHS 符合性	* RoHS 符合		
颜色	* 黑色		
形状	* 粒子		
成型方法	* 注塑 * 吹	月	
修订时期	* 2019-5-16		
物理	典型值	单位	测试依据
密度	0.931	g/cm ³	ASTM D792
污染性(70℃*24 小时, 7KPA)	无污染	—	—
硬度			
邵氏硬度(Shore A,15 sec,23℃)	54	А	ASTM D2240
力学性能			
100%定伸强度-延流向 23℃	1.24	Mpa	ASTM D412
拉伸强度- 延流向 23℃	6.21	Mpa	ASTM D412
断裂伸长率-延流向 23℃	623	%	ASTM D412
撕裂强度- 垂直流向 23℃ Die C	24.3	KN/m	ASTM D624
热性能			
脆化温度	-56	°C	ASTM D746
电性能			
介电常数(23℃)	2.65		ASTM D150
阻燃性			
燃烧速率	30	mm/min	GB/T8410
成型方法			

求小于 0.05%, 建议如下工艺干燥:

Drying Instructions: Need drying the granules before make molding, excessive moisture will lead materials bad extrusion surface, mechanical performance reduction and bad surface appearance. Moisture content request below 0.05%, suggesting drying as follow process:

干燥条件 Drying conditions	干燥温度 Dring temperature/℃	干燥时间 Dring time/h		
首选 first choice	80~90	2~3		
可选 other choice	100	1		

在 110℃以上温度进行干燥,可能会使材料在料筒处结块;若使用水份分析仪,其温度应设定在 105℃,此材料在生产时间 较短的情况下,可以不用烘干直接使用,但开口后建议烘干使用。

If drying temperature over than 110°C, it might cause materials blocking in barrel zone; if use moisture analysis meter, the temperture

SHANDONG DAWN POLYMER Co., LTD

setting	should be on I	105℃.						
	干燥的物	加料 —	- /-					
			10			喷嘴或口	莫	
	螺杆转速 R	一区	二区	三区	四区	五区	喷嘴或口模	模具
	40-150	160-170	180-185	190-210	190-215	180-205	170-185	50-70
	<u></u>	•	<u></u>				L	
附加信	這息							
1.Daw	nprene TPV 🛓	与 PVC 等材料	不相容,因此	:使用前必须清	 手理设备			
Dawnp	orene TPV is in	compatible wit	h PVC mateia	ls,hence must	clean the equipn	nent before us	sing.	
2.上述	测试数据是采	长用注塑试片,	尺寸为 120 m	m imes 100 mm imes 2	mm,裁制而成.			
Above	testing data is	tested by injec	tion sample bl	ock, cutting by	the sheet size is	s 120 mm $ imes$ 100) mm $ imes 2$ mm .	
3.压缩	永久变形的压	玉缩率为 25%。						
Comp	ression Set 25%	6						
4. 性能	能为典型性能,	,不作为技术	指标或协议.					

迫

The properties is typical performance, is not regarding as technical index or agreement.

5.回料在使用前必须按上述操作方法执行,并确保无杂质。

Any reprocessing must follow the above instructions, and ensure no content impurity.

6.以上工艺仅供参考,注塑机不同工艺参数也不同,请根据模具与制品形状具体调整

Above instructions for reference only, different equipment might have difference parameters, please adjust accordingly with different mold and product shape.

山东道恩高分子材料股份有限公司

SHANDONG DAWN POLYMER CO.,LTD

地址:中国,山东省龙口市龙港经济开发区振兴路.265703

Address: Zhenxing Road, Longgang Economic Zone, Longkou, Shandong, China. 265703

电话: (国际贸易)0086-535-8868588;(国内贸易)0086-535-8833988

Tel:(Foreign Trade) 0086-535-8868588;(Domestic Trade)0086-535-8833988