

BLUESTAR



Product specification for bonded chloroprene rubber

粘结型氯丁橡胶产品说明书

BLUESTAR MAKES LIFE BETTER
蓝星 让生活更精彩

 山纳合成橡胶有限责任公司



C 山纳合成橡胶有限责任公司

Company profile

山纳合成橡胶有限责任公司是由中国蓝星（集团）股份有限公司旗下山西合成橡胶集团有限公司和亚美尼亚共和国Nairit公司共同出资建设的现代化工企业。Nairit公司是前苏联主要合成橡胶生产基地,是世界上实现工业化的第二大氯丁橡胶公司,生产技术源于美国杜邦。

山纳公司成立于2004年,2009年中亚合资氯丁橡胶生产装置建成,占地面积1000亩,氯丁橡胶产能3万吨/年。2012年公司通过了职业健康安全、环境、质量、能源的世标认证以及欧盟REACH认证(注册号:01-2119517567-33-0009)。

山纳公司继承了山橡公司近五十年氯丁橡胶生产经验,并引进Nairit公司成熟生产工艺和技术。目前公司有3条氯丁橡胶后处理生产线,可生产3个系列粘接型氯丁橡胶产品和3个系列通用型氯丁橡胶产品以及3个系列氯丁胶乳产品。





■ **SN24系列**

接枝适用性，典型产品SN242A通过接枝甲基丙烯酸甲酯(MMA),可提高与增塑聚氯乙烯(PVC)的粘接性。

制成的胶黏剂具有较高的初粘强度和最终强度，具有快速粘接的特点，适用于要求较快生产周期的行业,例如制鞋业。

主要用于制作鞋胶、喷胶、以及高档万能胶。

Branching applicability. For typical product SN242A, by branching methyl methacrylate (MMA), we can enhance the adhesion with plasticized polyvinyl chloride (PVC).

The adhesive made has high initial adhesion strength, ultimate strength, and the characteristics of fast bonding. It is suitable for industry requiring fast production cycle, such as shoe industry.

It is mainly used for making shoe adhesive, spray glue and high-end all-purpose adhesive.

型号	溶液粘度Mpa.s	挥发分Wt.% ≤
SN240T	100-240	0.8
SN241	240-400	0.8
SN242A*	400-650	0.8
SN242B	650-900	0.8
SN243	900-1500	0.8
SN244	1500-3000	0.8

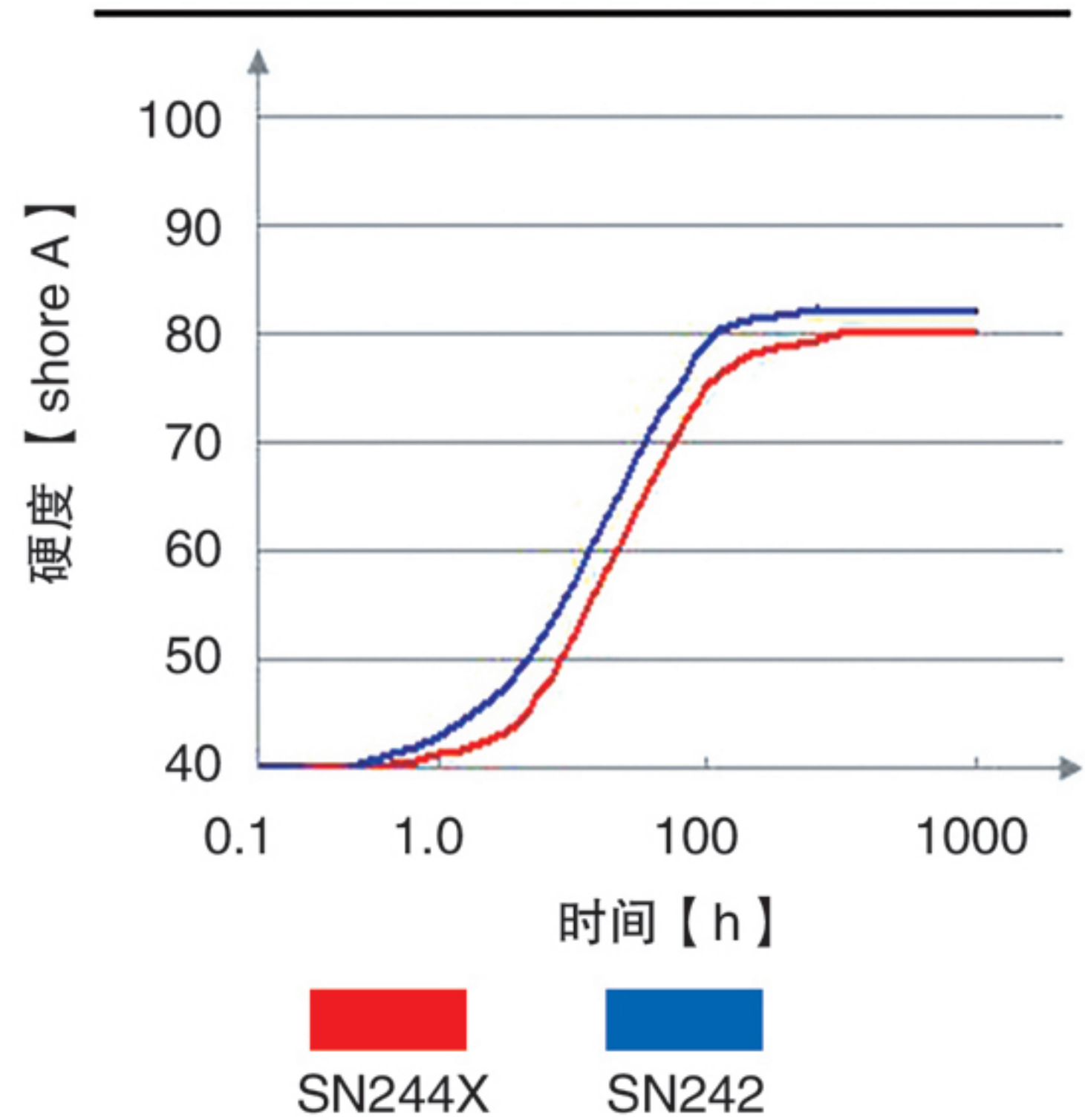
【注】1、在25℃下，10%甲苯溶液粘度。

at 25 C, the viscosity of 10% toluene solution.

2、检测标准按照Q/140200SNX003-2015。

The test standard follows Q/140200SNX003-2015.

SN242/SN244X的结晶度



■ SN244X系列

- 溶解速度快
- 制得胶水颜色浅，初粘强度高，粘接保持时间长。具有优异的耐候性。
- 可制作各类万能胶，广泛应用于制鞋业、建筑、装潢等行业以及各类材料的粘接。

- Fast dissolution rate
- For making adhesive of light color, high initial adhesion strength and long bonding time. It has excellent weatherability.
- It can be used to make all kinds of all-purpose adhesive, widely used in shoe industry, building, decoration and other industries as well as bonding between various materials.

型号	溶液粘度Mpa.s	挥发分Wt.%≤
SN244X-1	1000-3000	0.8
SN244X-2	3000-5000	0.8
SN244X-3	5000-7000	0.8
SN244X-4	7000-9000	0.8
SN244X-5	9000以上	0.8

【注】

- 1、在25℃下，1:6甲苯溶液粘度。
at 25 C, the viscosity of 1:6 toluene solution.
- 2、检测标准按照Q/SNYF02.32-2014。
The test standard follows Q/SNYF02.32-2014

■ SN23系列

- 具有极好的内聚能
- 单独使用或与SN24系列、SN244X系列高结晶性产品混合后用于生产胶黏剂，其胶黏剂产品具有较长的挥发时间。

- Excellent cohesive energy
- Used alone or together with SN24 for adhesive, especially when the adhesive needs to evaporate as long as possible.

型号	门尼粘度ML100℃ 1+4	溶液粘度Mpa.s	挥发分Wt.%≤
SN236T	115-135	1000-1500	0.8
SN237T	130-150	1800-3600	0.8

■ SN24系列命名规则

字母SN-山纳

第一位数字2: 硫醇调节剂

第二位数字4: 高结晶速度

第三位数字0-4: 粘度范围

■ SN244X系列命名规则

字母SN-山纳

第一位数字2: 黄原酸酯调节

第二位数字4: 高结晶速度

第三位数字4: 非污染

末尾字母X: 附加信息

第四位数字1-5: 粘度范围

■ 包装

产品用聚乙烯、聚丙烯、牛皮纸复合袋包装。每袋净含量 $25\text{kg} \pm 0.25\text{kg}$, 产品以托盘的形式出厂, 每托盘净重为1000Kg。

Packed in polyethylene, polypropylene or kraft paper bags with net weight of $25\text{kg} + 0.25\text{kg}$ on pallets whose net load is 1000Kg.

■ 储存

贮存过程中, 应保持通风干燥, 避光防晒, 勿近热源, 防止受潮。

自生产日期起, 25°C 以下, 保质期为1年。

Keep under cover in a cool and well-ventilated place, avoiding direct sunlight or heating.

From the date of production, below 25°C , the shelf life is 1 year.

中国蓝星(集团)股份有限公司

中国蓝星是一家以先进化工材料及动物营养为主导的化工公司。

1984年, 蓝星的创始人任建新带领7个人, 借款1万元创立了中国第一个专业清洗公司——蓝星公司。30年以来, 蓝星依靠不断创新取得了飞速发展, 成为全球知名的化工公司之一。蓝星积极实施全球业务战略, 通过一系列的国际并购, 核心业务在全球居领先地位, 其中有机硅和蛋氨酸业务均居全球前三位。如今, 蓝星拥有的生产、研发和技术服务机构已分布于中国、法国、澳大利亚、英国、美国、巴西、挪威等地, 业务遍及200多个国家和地区。

今天的蓝星, 正在通过构建国际化管理团队, 引进全球最佳实践, 推动管理和业务变革, 明确了未来的业务发展战略, 即先进化工材料、动物营养、工业服务和基础化工四大领域。未来的蓝星将更加专注于具有可持续发展的业务, 通过不断的技术创新, 以更加安全、环保的产品和服务满足用户需要, 帮助人们创造美好的新生活。

蓝星, 让未来如您所愿。



BLUESTAR MAKES LIFE BETTER

蓝星 让生活更精彩



山纳合成橡胶有限责任公司
Shanxi-Nairit Synthetic Rubber Co.,Ltd

地址：中国山西省大同市阳高县龙泉工业园

Adress: Longquan Industrial Park, Yang Gao, Datong, P.R.China

电话Tel:86-0652-2894036

传真Fax:86-0652-2894036

公司网址: www.shanachem.com