

SBR丁苯胶乳 乳化沥青改性剂(图)

产品名称	SBR丁苯胶乳 乳化沥青改性剂(图)
公司名称	山东桥隆化工科技有限责任公司
价格	面议
规格参数	型号:SBR丁苯胶乳乳化沥青改性剂 产品规格:优25 用途、使用范围:工业
公司地址	山东省淄博市临淄区凤凰镇东申村
联系电话	15092350299

产品详情

一、产品介绍

sbr-60丁苯胶乳乳化沥青改性剂是以丁二烯和苯乙烯经低温聚合而成的稳定乳液，该产品是根据改性沥青、改性乳化沥青的特性专门研制开发的。在公路工程中，广泛用于制备各种喷洒型、拌合型用的改性乳化沥青，同时也用于桥面、屋面防水涂料等工程。

二、产品主要技术指标

项目	产品技术质量指标
外观	乳白色
固含量	25%40%60%
密度 (g/m ³)	0.95
ph值	2-6
机械稳定性	1.0

三、使用方法

1.内掺法：

在生产乳化沥青过程中，可将本产品加入配制好的乳化剂水溶液中，搅拌均匀后与沥青一起乳化，制成稳定的丁苯改性乳化沥青（与外掺法相比，内掺法稳定性好，但本产品和乳化剂的用量大，对生产工艺

要求更为严格)。

2.外掺法：

将本产品按一定比例直接加入生产好的乳化沥青中，搅拌均匀即可。也可以在使用乳化沥青前，再加本产品。（与内掺法相比，外掺法稳定性差，但是工艺简便，本产品和乳化剂用量少，成本低）。

四、包装和储存

产品使用容量200kg的塑料桶包装，净重200kg/桶。本品在0 —40 的阴凉条件下贮存。

一、产品介绍

sbr-60丁苯胶乳乳化沥青改性剂是以丁二烯和苯乙烯经低温聚合而成的稳定乳液，该产品是根据改性沥青、改性乳化沥青的特性专门研制开发的。在公路工程中，广泛用于制备各种喷洒型、拌合型用的改性乳化沥青，同时也用于桥面、屋面防水涂料等工程。

二、产品主要技术指标

项目	产品技术质量指标
外观	乳白色
固含量	25%40%60%
密度 (g/m ³)	0.95
ph值	2-6
机械稳定性	1.0

三、使用方法

1.内掺法：

在生产乳化沥青过程中，可将本产品加入配制好的乳化剂水溶液中，搅拌均匀后与沥青一起乳化，制成稳定的丁苯改性乳化沥青（与外掺法相比，内掺法稳定性好，但本产品和乳化剂的用量大，对生产工艺要求更为严格）。

2.外掺法：

将本产品按一定比例直接加入生产好的乳化沥青中，搅拌均匀即可。也可以在使用乳化沥青前，再加本产品。（与内掺法相比，外掺法稳定性差，但是工艺简便，本产品和乳化剂用量少，成本低）。

四、包装和储存

产品使用容量200kg的塑料桶包装，净重200kg/桶。本品在0 —40 的阴凉条件下贮存。

一、产品介绍

sbr-60丁苯胶乳乳化沥青改性剂是以丁二烯和苯乙烯经低温聚合而成的稳定乳液，该产品是根据改性沥青、改性乳化沥青的特性专门研制开发的。在公路工程中，广泛用于制备各种喷洒型、拌合型用的改性乳化沥青，同时也用于桥面、屋面防水涂料等工程。

二、产品主要技术指标

项目	产品技术质量指标
外观	乳白色
固含量	25%40%60%
密度 (g/m ³)	0.95
ph值	2-6
机械稳定性	1.0

三、使用方法

1.内掺法：

在生产乳化沥青过程中，可将本产品加入配制好的乳化剂水溶液中，搅拌均匀后与沥青一起乳化，制成稳定的丁苯改性乳化沥青（与外掺法相比，内掺法稳定性好，但本产品和乳化剂的用量大，对生产工艺要求更为严格）。

2.外掺法：

将本产品按一定比例直接加入生产好的乳化沥青中，搅拌均匀即可。也可以在使用乳化沥青前，再加本产品。（与内掺法相比，外掺法稳定性差，但是工艺简便，本产品和乳化剂用量少，成本低）。

四、包装和储存

产品使用容量200kg的塑料桶包装，净重200kg/桶。本品在0 —40 的阴凉条件下贮存。

本产品的型号是sbr丁苯胶乳乳化沥青改性剂，产品规格是优25，用途、使用范围是工业，品牌是山东桥隆，包装规格是200kg桶装