

安装说明

奥迪 A3 Sportback 2020 ▶

高光/哑光碳纤维车顶导流板
用于供货范围

基本款/S-Line

8Y4.071.645.*

(售后件/附件零件编号)

8Y4.827.933.*

(组件编号)

奥迪原装附件

版本 01



目录

1	一般说明	1
2	请在安装前仔细阅读	2
2.1	安装胶/双面胶带加工说明	2
2.2	基本流程	2
3	装配总览	3
4	供货范围	4
5	工作流程	5
6	附件:证明书、专家认证	9



1 一般说明

请在安装“车顶导流板”之前，仔细通读本手册并遵守注意、小心和提示说明。



注意！

带有该符号的文本含有关于您的人身安全和怎样才能避免事故和受伤的信息。



当心！

带有该符号的文本含有如何避免本车受到损坏的信息。

售后件/附件零件编号



提示

带有该符号的文本包含其他有用信息。



指针箭头

图中所示的指针箭头是一种定位辅助工具，指向车辆前进方向的“前方”。

安装需要使用专用工具。错误的安装可能会损坏汽车或者加装件。

因不遵守本安装说明造成的后果，奥迪股份公司不承担责任。



2 请在安装前仔细阅读

2.1 安装胶/双面胶带加工说明

工作条件

- ◆ 材料（汽车和部件）的建议加工温度为 15 ° C 到 25 ° C。
- ◆ 车身和加装件的胶粘面必须绝对干燥、清洁、无蜡和无油脂。
- ◆ 使用工业汽油清除残余蜡。工业汽油会“留下油渍”，因此必须接着使用清洗液再次清洁胶粘面！
- ◆ 在涂抹安装胶之前直接使用清洗液清洁胶粘面并注意风干时间。

2.2 基本流程

- ◆ 用清洗液清洁胶粘面并至少通风 5 分钟。
- ◆ 在需要安装的部件上涂抹液体胶粘剂。
- ◆ 将加装件置于终端位置。
- ◆ 通过均匀地按压，在终端位置上固定住加装件。

⚠ 注意！

注意安装胶的包装说明书。为此请参见 *Teroson MS 930* 的技术数据表。

⚠ 注意！

如果未注意安装胶的反应时间，则加装件可能会松动，在行车中脱落 - 事故危险。

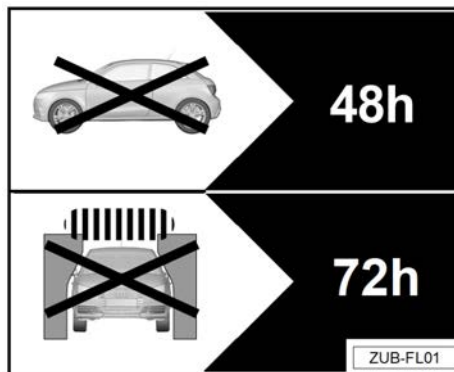
适用于标准气候 23°C 和 50% 室内空气湿度。

- ◆ 48 小时内不能移动车辆。
- ◆ 72 小时内不能洗车。

⚠ 当心！

必须在安装胶开封后 45 分钟内完成所有的安装工序。

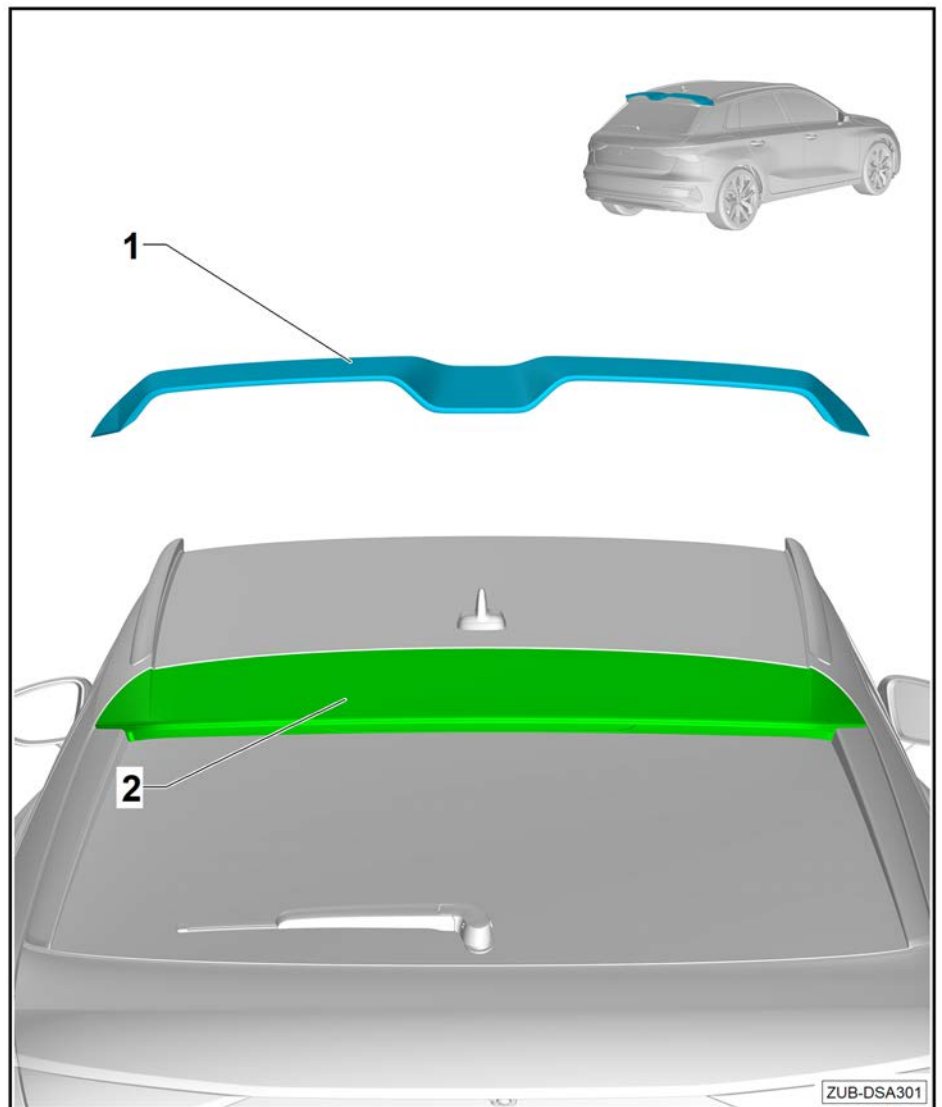
注意安装胶的反应时间：参见包装说明书。





3 装配总览

- 1 - 车顶导流板
 - 安装 → 5 页
- 2 - 标配导流板
 - 已装配





4 供货范围

提示

- ◆ 每个附件上均有一个组件标识。该标识用于明确识别各个安装的产品。
- ◆ 您可通过 ⇒ 电子零件目录 ETKA 借助组件标识找到所需的备件。

基本款高光碳纤维车顶导流板

件数	描述	组件编号	售后件/附件零件编号
1	车顶导流板	8Y4.827.933.C	8Y4.071.645
1	说明页		

基本款哑光碳纤维车顶导流板

件数	描述	组件编号	售后件/附件零件编号
1	车顶导流板	8Y4.827.933.F	8Y4.071.645.B
1	说明页		

S-Line 高光碳纤维车顶导流板

件数	描述	组件编号	售后件/附件零件编号
1	车顶导流板	8Y4.827.933.D	8Y4.071.645.A
1	说明页		

S-Line 哑光碳纤维车顶导流板

件数	描述	组件编号	售后件/附件零件编号
1	车顶导流板	8Y4.827.933.G	8Y4.071.645.C
1	说明页		

此外还需要：

件数	零件号	描述
1	D.172.090.M2	黑色 Teroson MS 930 液体胶粘剂
1	D.172.090.A2	灰色 Teroson MS 930 液体胶粘剂（可选）
1	D.009.401.04	清洗液

5 工作流程

提示

加装件已精确处理并喷好底漆或已喷漆。必须在固定前执行一次试安装。

所需要的专用工具和维修设备

- ◆ 清洗液 D 009 401 04

准备工作

- 用修理厂工具适当地准备尖端，使得产生一个 -5 mm- 高的三角形。

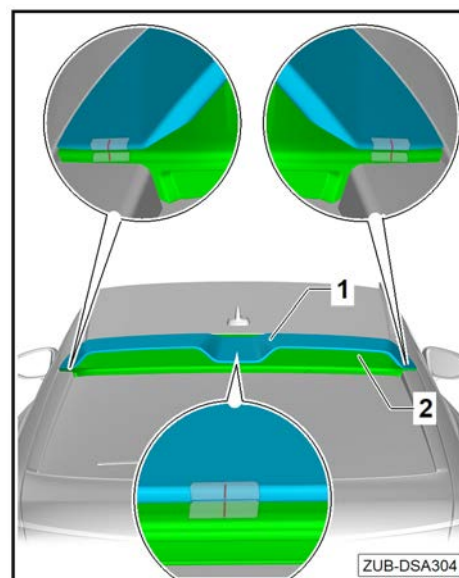
提示

三角形凹口仅允许在尖端的一侧！



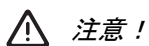
执行试安装和定位

- 在标配导流板 -2- 上使车顶导流板 -1- 靠紧并且将其适当对准，使其准确贴紧在标配导流板 -2- 的边缘上。
- 在车顶导流板 -1- 和标配导流板 -2- 的右侧、左侧和中部都贴上胶带。
- 用一支笔在所有 3 个位置处的两根胶带上画出一条线，由此确定位置。





清洁胶粘面



注意！

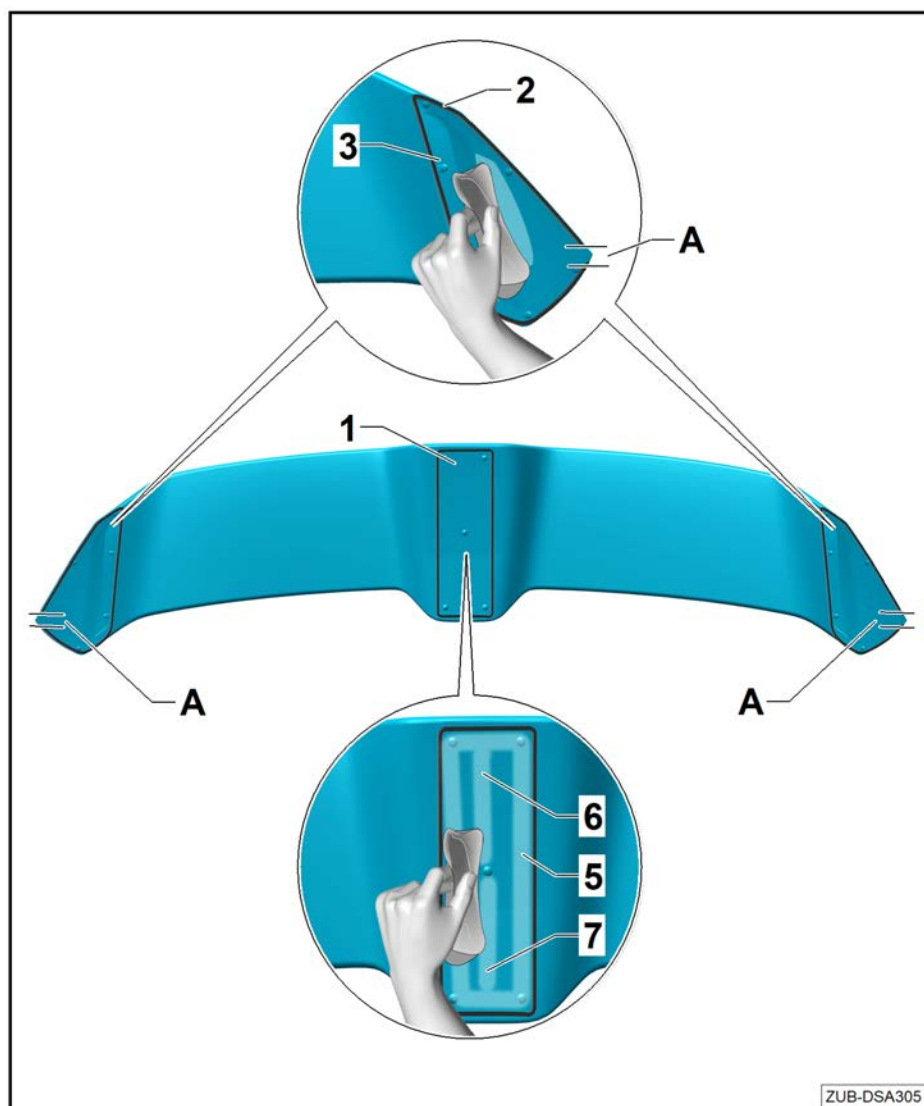
在清洁车顶导流板时注意确保排水口 -A- 畅通无阻。

- 用 清洗液 D 009 401 04 彻底清洁车顶导流板 -1- 的液体胶粘剂胶粘面 -3、5、6 和 7-。
- 用 清洗液 D 009 401 04 彻底清洁标配导流板上的胶粘面。



提示

注意通风时间！车身和加装件的胶粘面必须绝对干燥、清洁、无蜡和无油脂。



定位胶珠

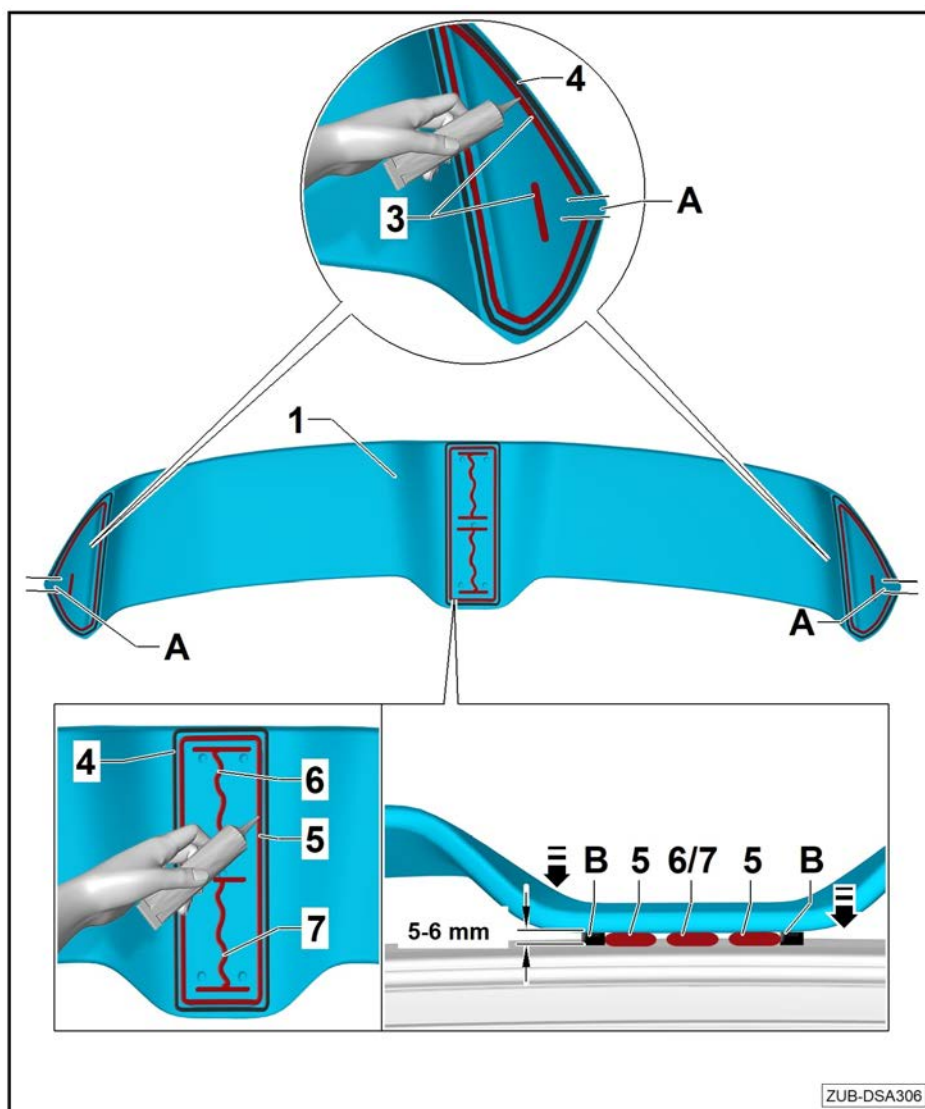
- 使用干净的准备好的安装胶尖端，必要时清洁或更换尖端。用约 6 - 8 mm 直径的均匀胶珠将液体胶粘剂涂抹至胶粘面 -3- 上和车顶导流板 -1- 胶粘面 -5、6 和 7- 的凹处 -B- 中。安装之后胶粘剂必须是一个密闭的密封面。注意胶粘指南。

⚠ 注意！

在粘接车顶导流板时注意确保排水口 -A- 畅通无阻。

📌 提示

在另一人的帮助下安装车顶导流板！



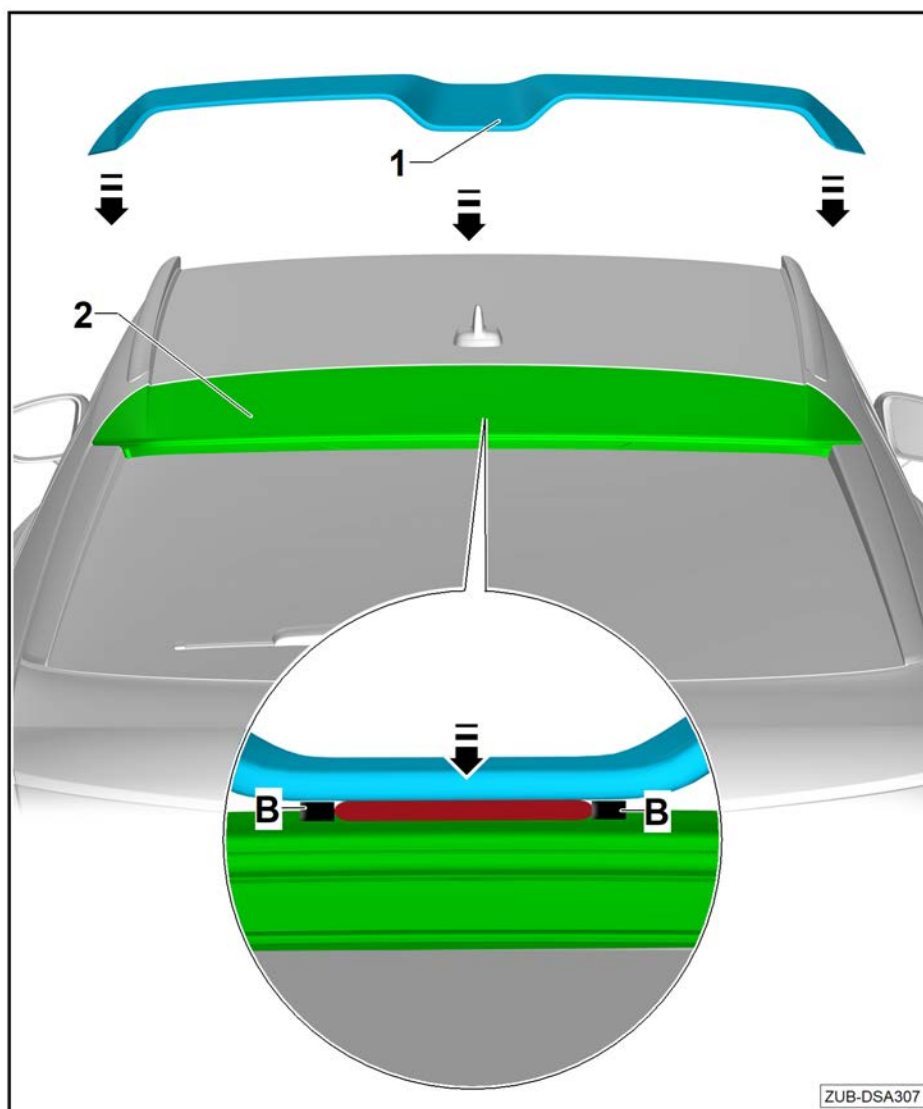


安装、对齐和固定

- 在标配导流板 -2- 上借助标记使车顶导流板 -1- 靠紧并对齐。

提示

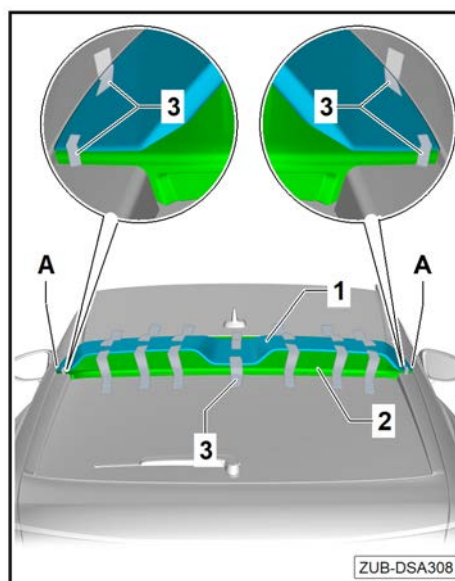
- ◆ 在装配了车顶导流板 -1- 之后，胶珠分布在凹处 -B- 中。
- ◆ 注意流出的胶粘剂并清除它们。



- 使用胶带（胶布）-3- 固定住车顶导流板 -1- 直至标配导流板 -2- 上的胶粘剂凝固。

提示

- ◆ 在安装车顶导流板 -1- 时要注意，在标配导流板边缘和车顶导流板边缘之间产生一个匀称的间隙。
- ◆ 压紧车顶导流板 -1-，以避免形成气泡。
- ◆ 排水口 -A- 必须畅通无阻。
- ◆ 标准气候下的硬化时间为 32 小时。





6 附件:证明书、专家认证

ETKA 中有:

- ◆ 奥迪股份公司生产证书
- ◆ 联邦德国机动车管理部门欧共体授权摘录
- ◆ SGS-TÜV Saar GmbH 专家认证

提示

请您将各国要求的文件添加到汽车文件中, 经要求可由负责人员提交这些文件。