

# 技术说明

## 系统 4



### 驳口修补系统/板块内，45-系列底色漆

**特性:** 该工艺为专业维修站设计，用百事利 45-系列底色漆进行板块内修补，确保所有颜色的修补效果稳定，美观如新。

**板块预处理**

			
70-45 1 X	海绵垫 板块内 P1000 – P2000	70-45 1 X	

**中涂底漆修补区域  
喷涂底色漆 i**

				
100 : 70 45- : 45-R45	1.4 毫米 0.8 – 1.5 巴	1 - 2 (直至遮盖) 修补区域喷涂	闪干至哑光	

使用低气压方式喷涂填充区域直至遮盖(确保此范围尽可能的小)

**驳口树脂 45-W10  
喷涂**

				
100 : 70 45-W10 : 45-R45	1.4 毫米 2.0 巴	1 层	不闪干	

湿喷一层驳口树脂并保证距离相邻板块 5cm

技术说明中的数据是基于现有知识和经验而得出。考虑到实际过程中有很多因素可能影响到产品的施工和应用，使用者应根据实际情况作测试并按需作调整；这些数据不能视作某项性能的保证，该产品也不应视作对特殊用途也有适用性。有关产品的描述，图表，数据，应用比例，重量等只是作为通用信息，可以在未知会使用者前作修改，也不影响既有合同中约定的产品品质（产品规格）。使用者应尊重技术说明书的所有权并尊重现有的法律法规。

BASF Coatings GmbH, Automotive Refinish Coatings Solutions, Europe, Glasuritstraße 1, 48165 Münster, Germany, 09/2017

# 技术说明 系统 4



## 45-系列底色漆喷涂



50 : 50

混合调配好的 45-系  
列水性漆与即用的  
驳口树脂 45-W10



1.4 毫米  
0.8 – 1.5 巴



1 层, 过度区域



闪干



Blend out the repaired area until invisible with reduced pressure

## 45-系列底色漆喷涂： 效果层喷涂



100 : 70  
45- : 45-R45



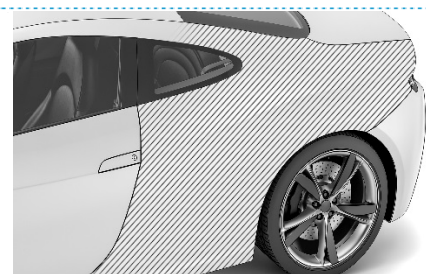
1.4 毫米  
1.5 巴



½ 层  
覆盖修补区域



闪干



修补区域使用雾喷

## 百事利 40-系列清漆喷涂

### 安全指引：

产品仅供专业人士使用

产品不排除含有小于 0.1 微米的颗粒

技术说明中的数据是基于现有知识和经验而得出。考虑到实际过程中有很多因素可能影响到产品的施工和应用，使用者应根据实际情况作测试并按需作调整；这些数据不能视作某项性能的保证，该产品也不应视作对特殊用途也有适用性。有关产品的描述，图表，数据，应用比例，重量等只是作为通用信息，可以在未知会使用者前作修改，也不影响既有合同中约定的产品品质（产品规格）。使用者应尊重技术说明书的所有权并尊重现有的法律法规。

BASF Coatings GmbH, Automotive Refinish Coatings Solutions, Europe, Glasuritstraße 1, 48165 Münster, Germany, 09/2017