

轻松智选，价值智选，色彩智选

# 望达清漆

望达8900双组份高浓清漆和望达8800双组份超高浓清漆



节约能源  
降低排放

AkzoNobel



# 适用于所有汽车涂装修补工作的低VOC高光泽清漆

使用望达8900双组份高浓清漆和望达8800双组份超高浓清漆,可在日常汽车涂装修补中轻松获得高光泽漆面。凭借简单的混合比例,这些双组分低VOC清漆进行小修补以及到整车重喷的各方面都有出色的表现。它们专用于喷涂在我们的油性底色漆Pro(望达8900双组份高浓清漆)和水性底色漆WB(望达8800双组份超高浓清漆)可提供出色的整体效果,确保客户满意。这两种清漆具有惊人的可喷涂性和流平性,非常易于喷涂,漆面光滑且快干。

## 易于使用且能提供一致效果

望达8900双组份高浓清漆和望达8800双组份超高浓清漆经过专门设计,具有使用简单和效果出色等特点,有助于获得持久的高光泽漆面效果,适用于所有汽车涂装修补工作。这些双组分清漆具有出色的流平性和流动效果,易于使用,可为您的日常修补提供一致的效果。简单的混合比例,可最大程度降低出错的风险。

## 低VOC,更高的覆盖率

由于其高固体含量,漆工只需使用少量望达8900双组份高浓清漆和望达8800双组份超高浓清漆即可实现更高的覆盖率。这意味着较少的层数便可获得一致的优质效果利用这些清漆,您将可以更少资源提供更多价值,从而减少对环境的影响。由于其挥发时间短,因此总体涂装修补周期也将大大减少。

特性	优点
流平顺畅且易于抛光打蜡	以经济实惠的价格始终提供令人满意的漆面
高固体含量 — 以较少的喷涂层数提供高覆盖率	降低每平方米的油漆整体成本 整体成本可节省更多
喷涂两遍,极短的挥发时间	省时
简单的混合比例	混合错误的风险更低
高光泽度的耐用漆面	客户满意度更高
适用于所有环境条件和各种类型的汽车涂装修补	功能多样,灵活应用,能满足您不同的需求

## 高光泽和持久度

望达8900双组份高浓清漆和望达8800双组份超高浓清漆可快速干燥,提供兼具高光泽度和耐用性的均匀漆面效果。清漆的高光泽特性将使车辆的外观得到改善。该涂层还具有耐候性和耐化学性,可为下层油漆提供强大的阻隔保护。

## 喷涂指南



### 望达8900双组份高浓清漆

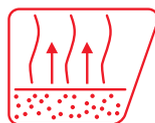
100:40:10  
100: 望达8900双组份高浓清漆  
40: 520 高浓固化剂  
10: 735 标准稀释剂



1.2 - 1.4毫米  
1.7 - 2.2巴  
最大HVLP



2 x 1遍



20°C下1-5分钟



可装配时间:  
20°C下1.5小时  
60°C下35分钟



使用供气式面罩

### 望达8800双组份超高浓清漆

100:50:10  
100: 望达8800双组份超高浓清漆  
50: 520 高浓固化剂  
10: 725 稀释剂

1.2 - 1.4毫米  
1.7 - 2.2巴  
最大HVLP

2 x 1遍

20°C下5-10分钟

可装配时间:  
20°C下2小时  
60°C下30分钟