

易涂快干耐候醇酸面漆 EasyPro AK TC CN



产品描述

这是一种单组份氧化干燥型改性聚氨酯醇酸涂料。它的漆膜表面光泽度高，且有良好的保光性能。在大气环境下作为面漆使用。

典型用途

工业保护漆领域：推荐用于新建和维修的工业厂房和一系列设备上，包括但不限于发动机、机械、车厢、特种车辆等。

颜色

根据色卡和工业调色系统（MCI）进行调色。

产品数据

性能	测试 / 标准	描述
体积固体含量	ISO 3233	48 ± 2 %
光泽度 (GU 60°)	ISO 2813	有光 (70-85)
闪点	ISO 3679 方法 1	36 °C
密度	理论值	1.2 kg/l
VOC 中国	GB/T 23985-2009	409 g/l

所列数据是基于工厂批量生产的产品，因颜色不同会有些许变化
光泽描述：根据佐敦功能涂料的定义

推荐涂层膜厚

膜厚和涂布率	干膜厚度 (微米)	湿膜厚度 (微米)	理论涂布率 (平方米/升)
最小	30	65	16
最大	50	110	9.6

理论涂布率 (m²/kg) = 理论涂布率 (m²/l) ÷ 密度 (kg/l)

表面处理

为了确保下道涂层具有持久的附着力，所有表面必须清洁、干燥且无污染物。

表面处理数据总览

底材	表面处理	
	最低	推荐的

已涂装的表面 清洁、干燥和完好的可兼容底漆 清洁、干燥和完好的可兼容底漆

典型的包装规格

型号	体积 (升)	容器大小 (升)
易涂快干耐候醇酸面漆	15	20

储存

必须按照国家规定储存。储存环境应干燥、阴凉、通风条件好，远离热源和火源。包装容器必须保持密闭。小心处置。

施工

该产品可用以下方式施工

喷涂：	使用有气喷涂或无气喷涂。
刷涂：	推荐用于预涂和小面积涂装。注意要达到特定的干膜厚度。
辊涂：	可使用。注意要达到特定的干膜厚度。

产品混合比 (体积)

本产品为单组份产品。在使用前需要充分搅拌均匀。推荐使用动力搅拌器进行搅拌。

稀释剂 / 清洗剂

稀释剂：佐敦 2 号稀释剂

无气喷涂的指导参数

喷嘴孔径 (inch/1000):	15-19
喷嘴压力 (最小):	150 bar/2100 psi

干燥和固化时间

底材温度	5 °C	10 °C	23 °C	40 °C
表 (触) 干	2 小时	1.5 小时	50 分钟	40 分钟
可踩踏干燥	10 小时	5 小时	2.5 小时	2 小时
干燥后复涂, 最短间隔	12 小时	8 小时	5 小时	3.5 小时

干燥和固化时间的测定是基于温度和相对湿度，相对湿度低于 85 %，干膜厚度在平均干膜厚度范围内。

表 (触) 干：用手指轻压而无指印残留或无黏着的状态。

可踩踏干燥：在涂层可以允许正常步行而不留下永久足印、痕迹或其它物理损坏的最短时间。

干燥后复涂, 最短间隔：在不做任何表面处理的情况下，下道涂层可以施工的最小时间间隔。

佐敦，让涂装变得如此简单

想涂就涂，高效从不繁琐！



易涂快干耐候醇酸面漆 EasyPro AK TC CN

快速干燥 · 色彩丰富 · 出色外观

大幅提升涂装效率

色彩丰富历久弥新

悉心守卫您的健康