

无机富锌防锈防滑底漆生产厂家

产品名称	无机富锌防锈防滑底漆生产厂家
公司名称	成都市豪士漆业有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	豪士丹顿:耐盐雾性：1000h HS-712:耐温性：400 *1h漆膜表面完整 成都:附着力： 3MPa
公司地址	成都市武侯区武科东一路15号3栋2单元7层706号
联系电话	028-60222296 13808051677

产品详情

HS-712型无机富锌防锈防滑底漆

一、产品说明

HS-712型无机富锌防锈防滑底漆专为钢铁件重防腐要求而设计，产品具有优异的防腐性能，耐烧焊、切割性能好，此产品具有附着力优，干速快、遮盖力好、施工性能优、防腐性能优、烧焊半径极小等特性，耐盐雾性能可以达到1000H以上。

二、应用领域

广泛用于各类大型公路桥梁钢构、公路支座、铁路支座、集装箱、工程机械、车辆、机床、变压器、变电站、石油石化、船舶、钢构等行业。

三、原料成份

该产品由醇溶性PVB、正硅酸乙酯固化剂、锌粉、防锈颜料、助剂及有机溶剂通过精心设计而成的双组份反应型防腐漆。

四、产品特性

--	--	--

检测项目	检测标准	执行标准
颜色及外观	灰色，漆膜平整光滑	GB/T1721
粘度，S (ISO 6)	30	GB/T6753.3-98
不挥发份，%	60	GB/T1735
比重KG/L	2.5	GB/T6750
表干，h	0.5	GB/T1728
实干，h	2	GB/T1728
弯曲性能，mm	2	GB/T1731
附着力，MPa	3	GB/T5210
耐盐雾性，h	1000h，样板表面无红锈可以有轻微起泡，划痕处12h无红锈	GB/T1771
耐高温性	400 *1h漆膜表面完整	GB/T 1735
适用期，h	2	
施工性能	喷涂、刷涂无不良影响，每道干膜厚度不小于40m	

五、施工说明

稀释剂：X-34

配套固化剂：HS-712B

固化比例：A：B=4：1（加入固化剂后请在2小时内使用完）。

调漆比例：无气喷涂：0-2%稀释剂；有气喷涂：5-10%稀释剂；刷涂/辊涂：3-8%稀释剂

干燥条件：室温条件下2小时实干；

施工方式：采用辊涂、刷涂、喷涂方式操作均可；无不良影响，每道干膜厚度 40m

建议施工厚度：30-60 μm

理论涂布率：0.25/m²（40m干膜厚度）

、 注意事项

无机类涂料建议施工厚度为30-60 μm之间，过高的漆膜厚度会降低涂层的附着力和柔韧性能。

无机类涂料在施工前，底材表面必须严格进行喷砂抛丸除锈，底材粗糙度必须 Sa2.5级，

施工前必须将“铁皮”、“泥土”、“焊渣”、“油污”、“铁锈”等杂质处理干净。

涂料在使用前请充分搅拌均匀，以免因沉底而影响到产品本身的性能；

施工及干燥时底材温度应高于5℃且至少高于露点温度3℃；

豪士丹顿是一种高质量的无机富锌防锈防滑底漆，具有耐盐雾性：1000h的出色性能。无机富锌防锈防滑底漆的耐盐雾性是指其在盐雾环境下能够长时间保持耐腐蚀性，保护底漆层不受盐雾的侵蚀，使得底漆更加耐久。

HS-712是一种专为高温环境设计的底漆，具有耐温性：400℃*1h漆膜表面完整的特点。在高温环境下，一些传统底漆往往会出现漆膜表面破裂、剥落的问题，而HS-712底漆则能够有效解决这个问题，保持漆膜表面的完整和美观。

作为生产厂家，我们的公司位于成都市，这里是中国制造业的重要基地之一。成都的制造业发展迅猛，生产技术和工艺水平都非常高。豪士漆业有限责任公司作为成都的一家底漆生产厂家，我们致力于生产高质量的无机富锌防锈防滑底漆，以满足客户对底漆的各种需求。

除了豪士丹顿和HS-712底漆的卓越性能外，我们的产品还具有其他一些重要优势。例如：

附着力强：我们的底漆附着力达到或超过 3MPa，确保底漆牢固粘附于基材表面，避免了底漆剥离的问题。

环保健康：我们的底漆采用环保无机材料，无毒无害，对人体和环境无污染，使用安全可靠。

耐候性优异：我们的底漆经过严格的耐候性测试，表现出色，能够长时间保持良好的外观和性能。

施工方便：我们的底漆具有良好的涂刷性能，涂装过程简单方便，能够高效提高施工效率。

选择豪士丹顿无机富锌防锈防滑底漆，您将享受到高质量、可靠的产品性能，确保您的工程得到佳的防护和装饰效果。作为成都市豪士漆业有限责任公司，我们致力于为客户提供优质的产品和售后服务，让您满意是我们的追求。