

成都市豪士漆业有限责任公司，作为一家从事涂料研发和销售的企业，非常荣幸向您推荐我们的新产品：HS-210型反射隔热面漆。这款面漆是我们豪士漆业自主研发的高品质产品，具有出色的隔热性能和耐久性，适用于各种建筑表面的涂装。

在实际使用中，面漆的热反射率是一个重要指标。而豪士丹顿面漆的热反射率达到了 70%，这意味着它能够反射大部分太阳光的热辐射，降低建筑物的内部温度，有效减少室内空调负荷。尤其在酷热的夏季，它能为您的办公室、住宅或商铺提供更舒适的室内环境。

除了热反射率，HS-210型面漆的半球发射率也达到了 60%，这意味着它能够更好地将室内热能反射到室内，减少热量流失，提高能源利用率。与传统涂料相比，HS-210型面漆具有更高的节能性能，有助于降低能源消耗并减少对环境的不良影响。

成都作为一个四季温差较大的地区，冬季寒冷而夏季炎热。因此，我们特别注重HS-210型面漆的导热系数，它为 0.25W/cm.k 。这意味着面漆具有良好的隔热性能，能够有效减少外界热量传导到室内的速度，保持室内温度的稳定。

我们的HS-210型反射隔热面漆不仅具有卓越的隔热性能，还具备耐候性和耐久性。它采用了先进的聚合物配方，能够抵御紫外线辐射、酸雨侵蚀和高温热辐射等外界因素的影响，确保涂料长时间保持明亮且不褪色。

在选择涂料时，我们还应考虑到施工的方便性。HS-210型反射隔热面漆具备良好的附着力和涂装性能，可直接涂刷在墙面、屋顶和其他建筑表面，不仅能够提供美观的装饰效果，还能够为建筑物提供有效的隔热保护。

通过使用成都豪士漆业提供的HS-210型反射隔热面漆，您可以享受到更加舒适和环保的生活环境。我们始终致力于为客户提供高品质的产品和优质的服务，欢迎您随时联系我们，了解更多关于HS-210型面漆的详细信息。