

這光觸媒在可視光下發生出色的抗菌活性，能夠把軍團菌、大腸桿菌，腸球菌等拒之門外。



室內光觸媒耐久塗層

抗病毒 抗菌 · 消臭



1L

NANOEST

SN

酸性

在暗室有效

Titanium Dioxide Coated with Apatite

可視光反應型磷灰石塗層二氧化鈦 **重复吸附分解**



5L
10L
20L

NANOEST

ST

中性

可以在各种地方使用 (* 不包括玻璃和镜子)

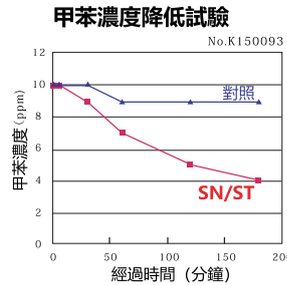
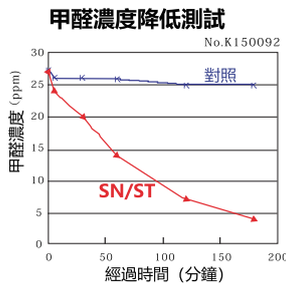


无需擦拭，效果持久

磷灰石在夜间吸附细菌和异味

对荧光灯甚至微弱光都有反应

从源头分解臭味



** 以上结果是我们自己的验证，不是官方测试结果。

它會與微弱的紫外線和可視光發生反應，並分解有害的有機物質，例如甲醛、乙醛、氨和甲苯，這些都是病房綜合症的病因。它也能夠快速有效地分解香煙焦油和特殊氣味。除一般房屋外，還建議在醫院，療養院，辦公室，汽車，窗簾，纖維等中進行光觸媒塗層。



餐厅/酒吧



电梯



鞋盒/储物柜



洗手间



垃圾区 (商业建筑)

** 以上结果是我们自己的验证，不是官方测试结果。



医院/长期护理机构



公共汽车/火车



车内

建築材料產生主要的室內和環境污染物

發生源頭	污染物
膠粘劑 (壁紙、天花板、牆壁、家具、地板等)	膠粘劑 (甲醛)，驅蟲劑 (鐵硝硫酮、滅蟻靈等)，防腐劑 (CCA鉍/銅/砷化合物混合物)
牆紙，油漆	增塑劑 (鄰苯二甲酸酯，DOP, DBP等)，溶劑 (甲苯，乙酸乙酯等)，阻燃劑 (TCEP)，粘劑 (未反應的甲醛) 等。
榻榻米，地板	榻榻米的防蟲劑 (鐵硝硫酮、倍硫磷、二嗪磷、莠)，氯乙烯樹脂地板增塑劑 (鄰苯二甲酸酯，DOP, DBP等)，蓄積材料的膠粘劑 (甲醛)
地毯	驅蟲劑 (二嗪磷、鐵硝硫酮、蚊蚊胺等)
地板下，地台	防白蟻驅蟲劑 (毒死蜱，辛硫磷，巴斯塔，敵百蟲，噻嗪硫磷，S-421等)，防腐劑 (雜酚油，CCA)，有機洗滌劑
防火，絕緣	石棉，玻璃纖維，氟里昂