

SCHEDA TECNICA CP TAG

NANO-RIVESTIMENTO AUTOPULENTE E IGIENIZZANTE



Ceramic Pro TAG è un prodotto molto innovativo e tecnologico in grado di igienizzare le superfici e l'ambiente circostante in modo continuativo fino a 6 sei mesi. Grazie alla sua struttura molecolare nanometrica a base di Biossido di Titanio (TiO₂) sfrutta appieno il processo della fotocatalisi, fenomeno naturale mediante il quale una sostanza detta foto-catalizzatore (TiO₂), in presenza di luce UV e umidità dell'aria (H₂O), attiva una reazione chimica di ossidazione che porta alla decomposizione delle sostanze contaminanti.

Tale processo di ossidazione è continuo, di conseguenza impedisce la formazione dello sporco, di muffe, batteri, virus e calcare. Inoltre l'aria circostante è continuamente depurata per effetto dell'eliminazione dei particolati e degli ossidi di azoto e di carbonio.

PROPRIETA'	
AUTOPULENTE	Per effetto della reazione fotocatalitica i composti organici sono continuamente decomposti, di conseguenza non danno origine alla formazione di muffe, odori, allergeni ecc.
ANTIMUFFA	
ANTIBATTERICO	
ANTIODORI	
ANTICALCARE	
ABBATTIMENTO DI ALLERGENI E ALLERGENICI	
ASSOLUTAMENTE INNOCUO PER UOMO E ANIMALI	

AREE DI APPLICAZIONE
Superfici assorbenti e semi-assorbenti in genere
Tessuti, pelli scamosciate, vinpelle, muri, plastiche

INFORMAZIONI TECNICHE E DI SICUREZZA	
ASPETTO	Liquido incolore leggermente opaco
ODORE	Inodore
AMBIENTE DI STOCCAGGIO	5-25 °C - in luogo fresco e asciutto
CONSERVAZIONE	3 anni in confezione originale. 12 mesi dall'apertura
SICUREZZA	Innocuo
CONDIZIONI PER L'APPLICAZIONE	5-30 °C - evitare zone molto umide e/o esposte al sole
MEDOTO DI APPLICAZIONE	Spray
DILUIZIONE	Non diluire il prodotto con altre sostanze
RESA/CONSUMO	[10-15ml/m ²] = [65-100m ² /L] = [50ml: 2 auto medie]
DURATA	6 mesi

PROCESSO DI APPLICAZIONE	
Il prodotto deve essere applicato su una superficie pulita, altrimenti non si lega alle molecole e compromette la sua efficacia e la sua durata.	
PREPARAZIONE	Agitare il prodotto per circa 5", quindi lasciarlo riposare per 10" prima dell'uso
APPLICAZIONE	Spruzzare a una distanza di 10-15 cm inumidendo la superficie
ASCIUGATURA	Attendere che la superficie asciughi completamente prima di esporla a contatto

