

OXY PURE



DATI TECNICI

STRUTTURA

Acciaio verniciato a polvere

TECNOLOGIA APPLICATA

OXPURE utilizza un rivestimento foto catalitico idrofilo, costituito da Biossido di Titanio con una combinazione esclusiva di elementi di transizione aggiuntivi per migliorare l'efficienza. Attivati da una specifica lunghezza d'onda della luce ultravioletta. La Fotocatalisi crea una serie di potenti ossidanti che prendono di mira l'inquinamento atmosferico e superficiale.

Questi ossidanti sono estremamente efficaci nel distruggere batteri, composti organici volatili (COV) e altri contaminanti ambientali.

Sistema di trattamento aria naturale o forzata installabile su condotto

Installazione completamente nascosta

Ridotta manutenzione e dimensioni

Elimina problema legati a fumo, odori, microrganismi sulle superfici e nei condotti

APPLICAZIONI

Applicazioni per edifici o strutture commerciali

Installazione per strutture sanitarie, camere bianche o laboratori

Installazione per strutture amministrative pubbliche

Installazione per locali didattici

- Contenimento della Trasmissione delle contaminazioni crociate
- Disinfezione e sanificazione di oggetti e superfici
- Miglioramento ed incremento degli ioni negativi negli ambienti
- Ausilio al contenimento della carica batterica e virus
- Ausilio al contenimento delle polveri sottili
- Ausilio al contenimento degli acari della polvere
- Ausilio al contenimento del particolato sottile

TRATTAMENTO ARIA

500 m ³ /h \cong	1300m ³ /h \cong	2600 m ³ /h \cong
-------------------------------	-------------------------------	--------------------------------

TRATTAMENTO SUPERFICE

180 m ² \cong	460 m ² \cong	920 m ² \cong
----------------------------	----------------------------	----------------------------

ALIMENTAZIONE ELETTRICA

30 W \cong	30 W \cong	60 W \cong
--------------	--------------	--------------

ALIMENTAZIONE ELETTRICA CON PLASMA

40 W \cong	40 W \cong	70 W \cong
--------------	--------------	--------------

BASIC

STANDARD

DOUBLE

