

OMBRA PAINT

Pittura ombreggiante per serre



OmbraPaint è un'idropittura atossica schermante ombreggiante sviluppata per il settore ortofrutticolo. Di facile preparazione e applicazione.

In funzione del risultato che si desidera ottenere (più o meno filtrante) è possibile regolare la diluizione e il numero di mani da applicare, al fine di ottenere l'effetto ombreggiante desiderato e regolarne finemente l'ombreggiatura.

Ideale per l'applicazione su film plastici di diversa natura chimica.



APPLICAZIONE

Spruzzo



**DILUIZIONE
CON ACQUA***

dal 50% al 300%
secondo
l'ombreggiatura
desiderata

*in volume



RESA TEORICA

in relazione
alla diluizione



COLORI

Bianco



CONFEZIONI

secchio **14 Lt.**
cisterna **1000 Lt.**

PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI

Il supporto deve essere asciutto, sia esso nuovo o già trattato con precedente verniciatura.

Su supporti nuovi si consiglia di effettuare la prima verniciatura in condizioni climatiche ottimali, affinché non si verifichino problemi di scarsa adesione al supporto stesso. È raccomandabile applicare il prodotto in condizioni di tempo secco e in presenza di debole umidità e/o pioggia nei giorni successivi alla posa.

APPLICAZIONE

Miscelare accuratamente il prodotto con l'acqua mantenendo l'agitazione durante l'applicazione. Per ottenere strati più ombreggianti e una maggiore schermatura è necessario che lo strato già presente sia completamente essiccato ed asciutto. Un'eccessiva diluizione del prodotto ridurrà le caratteristiche di resistenza agli agenti atmosferici, sia nella prima applicazione che nelle fasi successive.

CARATTERISTICHE TECNICHE

DATI RILEVATI IN LABORATORIO A 20°C E 65% DI UM. REL.

Colore	Bianco
Aspetto	Opaco
Composizione	legante a base di copolimeri in emulsione acquosa
Peso specifico	1.560 ÷ 0,05 Kg/lit
Temperatura di applicazione	compresa tra +10°C. e + 35°C.
Diluizione	dal 50% al 300% secondo grado di ombreggiatura desiderato
Applicazione	Spruzzo

IMMAGAZZINAMENTO

Conservare il contenitore ben chiuso, in luoghi freschi e asciutti.
Temperatura di conservazione: superiore a 5°C / inferiore a 35°C.

NORME DI SICUREZZA

Prodotto etichettato ai sensi del **Regolamento 1272/2008 (CLP)**. Per ulteriori informazioni fare riferimento alla relativa scheda di sicurezza. I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.

LE PRESENTI INFORMAZIONI SONO BASATE SULLE MIGLIORI CONOSCENZE TECNICHE IN NOSTRO POSSESSO E RITENUTE CORRETTE ALLA DATA DI EMISSIONE DEL PRESENTE NOTIZIARIO.

LE RACCOMANDAZIONI E I SUGGERIMENTI SOPRA RIPORTATI NON RAPPRESENTANO ALCUNA GARANZIA NON ESSENDO LE CONDIZIONI DI IMPIEGO SOTTO IL NOSTRO DIRETTO CONTROLLO. PER QUALUNQUE CHIARIMENTO O DELUCIDAZIONE IL NOSTRO PERSONALE TECNICO E' SEMPRE DISPONIBILE IN AZIENDA.

I dati riportati nella presente scheda sono relativi a valori riscontrati nelle prove di laboratorio (condizioni T=22°C U=65% U.R.).
Condizioni limite di cantiere potrebbero provocare alterazioni significative dei valori.