

Ficha técnica

Sombreo



Última actualización/revisión: 14 de julio de 2020.

SunFade

Descripción

SunFade es un agente en polvo ideal para sombreado a lo largo de la temporada conforme a necesidades, el cual forma una pantalla homogénea protectora capaz de reflejar altos niveles de energía solar. Es resistente al clima y al mismo tiempo resulta fácil de remover.

Beneficios

- La mejor relación calidad – precio del mercado.
- Fácil de aplicar.
- Resistente al desgaste, heladas y rayos UV.
- Para uso en vidrio, policarbonato y plástico.
- Nanotecnología de amplio poder de cobertura.
- Forma una capa uniforme de óptima protección.
- Es un producto libre de metales pesados por lo tanto, no contamina suelos y no es nocivo para la salud.

Dependiendo del nivel de protección que se requiera, es posible ajustar la dilución de SunFade desde 1:8, 1:10, 1:12 y así sucesivamente, hasta alcanzar el nivel de sombreado deseado.

Gracias a la gran adherencia de SunFade pueden realizarse múltiples aplicaciones durante el ciclo de producción para incrementar el nivel de sombreado según se requiera.

Dilución	kg SunFade / 750 L de agua	% Sombreo
1 : 8	100	35 %
1 : 10	75	27 %
1 : 15	50	20 %

**Tabla aproximada de sombreado para cubrir 1 Ha de techo.*

Instrucciones de uso

El producto debe diluirse y agitarse durante al menos 10 minutos previo a su aplicación, el producto debe añadirse a agua limpia agitando constantemente. Se recomienda continuar la agitación durante la aplicación para evitar sedimentación de sólidos.

Se recomienda usar una proporción de 1:8, sólo diluya un saco de 25 kg de SunFade en 200 litros de agua.

Condiciones de aplicación

- Aplicar en equipos de aspersión adecuados, en caso de usar filtro la malla debe ser superior a 20 mesh.
- Aplicar en superficies secas y dejar secar por al menos 4 horas a la luz del sol.
- Se recomienda evitar mezclar con cualquier otro producto o resinas para garantizar su correcta remoción.