

Eigenschappen

La Blanche Liquide is al vloeibaar en wordt verder verdund door water toe te voegen. La Blanche Liquide maakt het mogelijk om de lichtintensiteit te verhogen.



Toepassing

Het voordeel van dit schermmiddel is, dat het transparanter wordt in vochtige omstandigheden. Zo laat het op natte dagen meer licht door. Ook kan het na het aanbrengen een grotere lichtintensiteit worden verkregen door de coating nat te spuiten.

Aanbrengen

La Blanche kan worden aangebracht met een kwast of roller of door middel van spuiten. Het aanbrengen bij voorkeur in droog weer, zodat een uithardingstijd van twee uur mogelijk is. La Blanche Liquide moet op een schone ondergrond worden aangebracht. Oude lagen schermmiddel moeten eerst worden verwijderd.

Verwijderen

La Blanche zal gedurende de schermperiode onder invloed van de weersomstandigheden geleidelijk van het kasdek slijten. Wanneer eerdere verwijdering noodzakelijk is, kan het verwijderd worden door borstelen, of kan een cleaner worden ingezet. mogelijke cleaners zijn.

Citroenzuur. Citroenzuur werkt in op het krijtmiddel, maar reageert met de lijmcomponent waardoor er een gelei ontstaat. Gebruik Citroenzuur dus alleen wanneer er geen lijm meer aanwezig is. U kan dat aantonen door middel van een Lugol-test.

La BlancheCleaner. Als er nog wel lijm aanwezig is, gebruikt u La Blanche Cleaner. Dit middel lost de lijmcomponent op waardoor het schermmiddel vanzelf wegspoelt.

Dosering:

De dikte en periode van scherming zijn afhankelijk van de mate van verdunning.

- 1 kg La Blanche Liquide op 1 L water 12 maanden
- 1 kg La Blanche Liquide op 1,5 L water 9 maanden
- 1 kg La Blanche Liquide op 2 L water 6 maanden
- 1 kg La Blanche Liquide op 3 L water 2-3 maanden

1 emmer is voldoende voor 500 – 600m². Per hectare benodigd: 16-20 emmers (1500-2000 L).

