

Referenz

PLEXIGLAS®

Sonnenspirale – SunSpiro®



Marktsegment

Haus und Garten

Ort

Tirschenreuth

Produkt

PLEXIGLAS® GS (früher Fluorescent)

Auswahlkriterien

- Hohe Leuchtkraft
- Transluzenz

Verarbeiter

Acrysign Kunststofftechnik GmbH
95643 Tirschenreuth
www.acrysign.de

Vertrieb

Garten Bronder • 86919 Utting
www.garten-bronder.de

Beschreibung der Anwendung

Die SunSpiro® – Sonnenspirale besteht aus fluoerzierendem, witterungsbeständigem PLEXIGLAS®, welches das Licht auf der Fläche aufnimmt und gebündelt über die Kanten wieder abgibt. Dadurch entsteht ein starker Leuchteffekt. Besonders bei trüber Witterung und in den Dämmerungsstunden leuchten die Spiralen enorm.

Im Winter geben sie nochmals einen Farbklecks in den Garten, besonders wenn der Schnee auf der Spirale liegt – hier leuchten die SunSpiro® – Sonnenspiralen noch mehr. Und das ohne Strom oder Solarmodul!

Evonik Performance Materials GmbH
Acrylic Polymers
Kirschenallee, 64293 Darmstadt
info@plexiglas.de www.plexiglas.de www.evonik.de