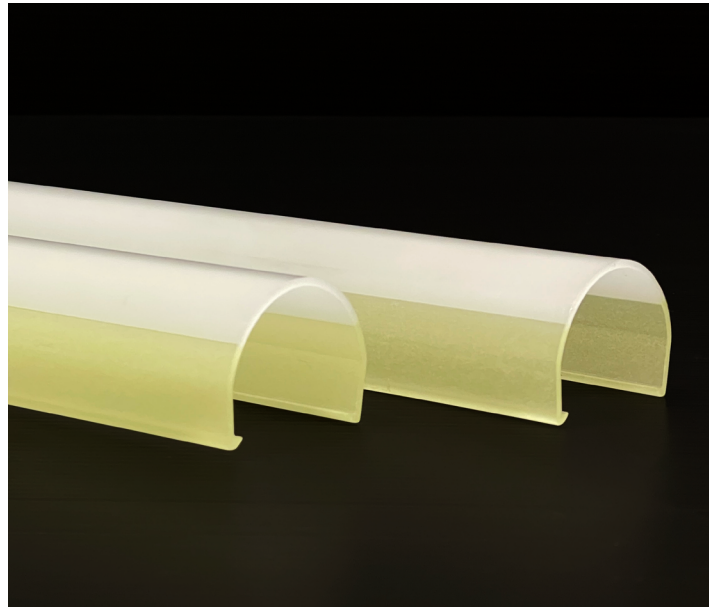
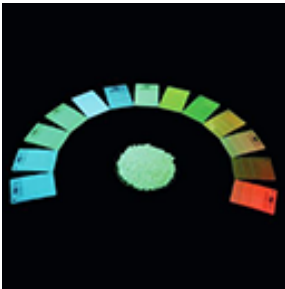


Unser elkaGLOW-Material beinhaltet feinste nachleuchtende Partikel, welche Energie aus dem auftreffenden Umgebungslicht speichern und diese in der Dunkelheit in Form von sichtbarem Licht wieder abgeben.

elkaGLOW



Our elkaGLOW material contains ultra-fine photoluminescent particles that store energy from the incident ambient light and release it in the dark in the form of visible light.



HAUPTMERKMALE / MAIN FEATURES

Leuchtet bis zu 12 Stunden nach*

Light duration of up to 12 hours*



Verschiedene Farben nach Kundenwunsch möglich

Available in different colours



Enthält keine radioaktiven Stoffe, Blei-, Cadmium- und Chrompigmente und ist physiologisch unbedenklich

Contains no radioactive substances, lead, cadmium and chromium pigments and is physiologically harmless

Kann mit allen gängigen Thermoplasten kombiniert werden

Can be combined with all common thermoplastics



* Abhängig von Farbe und Mischungsverhältnis. Gemessen nach DIN 67510 und ISO 17514. / Depends on colour and mixing ratio. Measured according to DIN 67510 and ISO 17514.

Stand 04/2024. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Effective 04/2024. Technical modifications and errors excepted.