

FACTSHEET

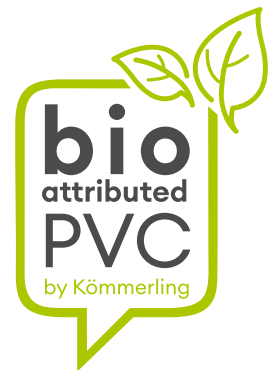
BIO-ATTRIBUTED PVC

Kömmerling streeft voortdurend naar nieuwe duurzame alternatieven. We zijn er trots op dat we als eerste in de branche profielen op de markt hebben gebracht die gemaakt zijn van bio-attributed PVC. Een toekomstbestendige keuze.

Met bio-attributed PVC wordt een grote sprong gemaakt in het afbouwen van de afhankelijkheid van fossiele bronnen in onze sector. Gecombineerd met de inzet van hergebruikt materiaal, ons closed-loop recycling systeem en de lange levensduur van een K-VISION kozijn bouwen we actief aan een circulaire toekomst. Om kosten en verspilling van hulpbronnen te minimaliseren maken we gebruik van de massabalansbenadering.

De belangrijkste eigenschappen van bio-attributed PVC

- > “Fossielvrij” door gebruik van plantaardige olie uit hernieuwbare bronnen
- > Verkrijgen van de plantaardige olie concurreert niet met de voedselvoorziening
- > Ruim 1,8 kg CO2 besparing per KG materiaal
- > Volledig onafhankelijk gecertificeerd proces; van grondstof tot profielproductie
- > Exact dezelfde eigenschappen als regulier PVC
- > In wit en crème, en met alle kleurafwerkingen mogelijk
- > Toepasbaar in alle beschikbare profielseries
- > Volledig recyclebaar
- > Daar waar mogelijk gecombineerd met een kern van gerecycled PVC
- > Geschikt voor renovatie & nieuwbouw
- > Op projectbasis en op aanvraag



Meer informatie?

Neem contact op met
Jelmer Bijlsma, Manager
Duurzaamheid & Innovatie via
jelmer.bijlsma@profine-group.com
of 06-10483625.

www.kommerling.nl

Kömmerling is onderdeel van de profine Group