

# ImagePerfect™

## Analyse des Kohlenstoff-Fußabdrucks der Produkte von ImagePerfect™

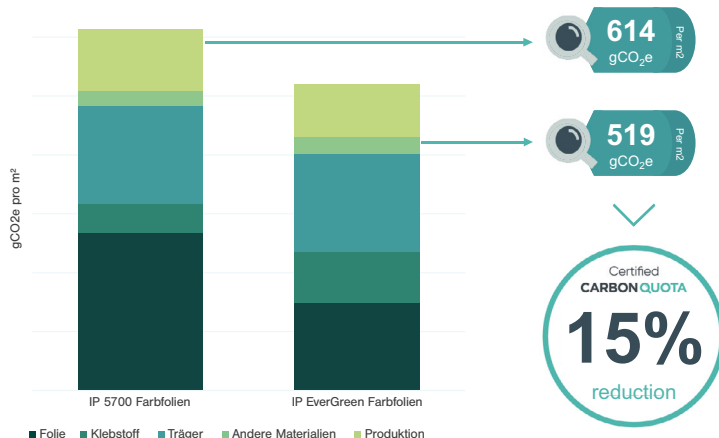
Das Verständnis des Kohlenstoff-Fußabdrucks von ImagePerfect™-Produkten ist der Grundpfeiler unserer Nachhaltigkeitsreise. Im Folgenden teilen wir die Ergebnisse einer von CarbonQuota im Jahr 2023 durchgeführten und zertifizierten Analyse von vier Schlüsselproduktreihen von der Wiege bis zum Tor\* mit.

- |                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| 1. IP 5700 Farbfolien             | 614g CO <sub>2</sub> e / m <sup>2</sup> |
| 2. IP 2503                        | 594g CO <sub>2</sub> e / m <sup>2</sup> |
| 3. IP EverGreen Farbfolien        | 519g CO <sub>2</sub> e / m <sup>2</sup> |
| 4. IP EverGreen Digitaldruckfolie | 461g CO <sub>2</sub> e / m <sup>2</sup> |

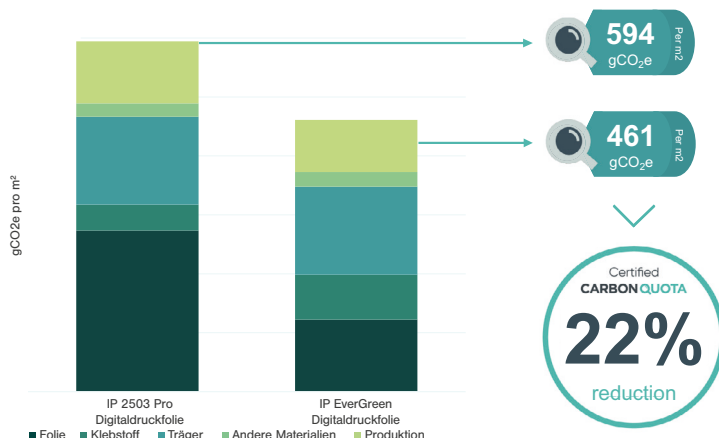
Unsere ImagePerfect™ EverGreen Signage- und Digitalprodukte zeigen im Vergleich zu den entsprechenden Standardoptionen eine signifikante Reduzierung ihrer Umweltauswirkungen, belegt durch eine jeweilige Verringerung ihres Kohlenstoff-Fußabdrucks um 15% bzw. 22%.

\*Die CarbonQuota-Bewertung dieser ImagePerfect™-Materialien wurde von der 'Wiege bis zum Tor' durchgeführt, was bedeutet, dass alle Emissionen des Produkts bis zum Verlassen des Tors der Eikon-Fertigungsstätte erfasst wurden, einschließlich des Transports von Rohstoffen zu Eikon.

### Farbfolien



### Digitaldruckfolien



Hergestellt von

**EIKON**

a Spandex Group Company

[www.eikonmaterials.com](http://www.eikonmaterials.com)