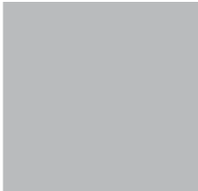


Lüft Farbpalette der umweltfreundlichen Beschichtung im Flammsspritzverfahren

Individuelle Farbauswahl			
<p>Lüft Elemente bestehen zu 100% aus <u>massivem Recycling-Kunststoff</u>, Produktionsfarbe Grau in unterschiedlichen Nuancen.</p> <p>Zur besseren Sichtbarkeit und zur Erhöhung der Sicherheit werden die Elemente auftragsbezogen beschichtet. Die Beschichtung erfolgt im umweltfreundlichen, sehr haltbaren Flammsspritzverfahren. Wir verwenden für unsere Recycling-Elemente ein Kunststoffpulver, das sich dauerhaft und extrem widerstandsfähig mit dem Grundmaterial verbindet.</p>			
<p>Die Standardfarben</p>			
<u>Lüft Inselsysteme</u>	Oberflächenfarbe hellanthrazit, Rand weiß, zusätzlich reflektierend abgeperlt		
<u>Lüft Leitsysteme</u>	Rot, Weiß, Gelb, Schwarz, Hellanthrazit, Lichtgrau zusätzlich im oberen geraden Bereich reflektierend abgeperlt. Ein Farbwechsel erhöht zusätzlich die Aufmerksamkeit.		
<u>Lüft Pflanzinsel</u>	Hellanthrazit, Lichtgrau, Porphyrt zusätzlich im oberen, geraden Bereich der beschichteten Außenflächen reflektierend abgeperlt		
<p>Für erhöhte Sicherheit auch in der Nacht empfehlen wir integrierte Kugelreflektoren, ob als <u>Glas-Kugelreflektor</u> oder <u>LED-Solarreflektor</u>.</p>			
<p>Wählen Sie Ihre Oberflächenfarbe entsprechend den örtlichen Anforderungen:</p>			
<p>Standardfarben</p>			
			
Hellanthrazit	Lichtgrau RAL 7035	Porphyrt	
<p>Farbkombinationen</p>			
			
Rot RAL 3020	Weiß RAL 9016	Gelb RAL 1021	Schwarz RAL 9005
<p>Sonderfarben</p>			
			
Blau RAL 5017	Grün RAL 6005	Braun RAL 8017	Dunkelanthrazit