

# Con-Pearl® Laderaumverkleidung

Kunststoff - leichter, sicherer und hygienischer als Holz

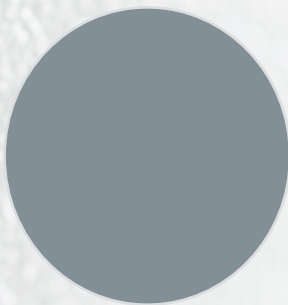
Wir wissen worauf es bei Transporter-Auskleidungen ankommt:

- geringes Gewicht
- hohe Stabilität
- und strapazierfähige Oberflächen

Con-Pearl® Ladeböden und Seitenwandverkleidungen aus Kunststoff, sind für Fahrzeuge aller Transporter-Klassen wie bspw. Mercedes-Benz Sprinter, Peugeot Expert oder VW Caddy erhältlich.



Seitenwand/Dachhimmel  
Ultraleicht - K4



Glatte Oberfläche  
1.240 g/m<sup>2</sup>\*

Funktional und vielseitig - die strapazierfähige Auskleidung für alle Kleintransporter. Bietet enormen Schutz des Fahrzeuginnenraumes.  
Ultra leicht und flexibel

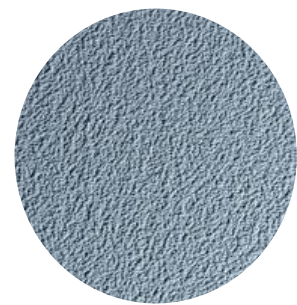
Ladeboden -  
Allround - P10



TPO-Oberfläche  
3.700 g/m<sup>2</sup>

Der Allrounder, mit der idealen Balance zwischen Haltbarkeit und Rutschwiderstand. Robust, sicher und langlebig in einer Lösung für Ihre vielfältigen Anforderungen.

Seitenwand/Dachhimmel  
Strong - K5



Ein- und zweiseitige Raustruktur  
1.800 g/m<sup>2</sup>\*

Extrem stabil - besonders geeignet für Paketdienstfahrzeuge. Bietet enormen Schutz des Fahrzeuginnenraumes und wertet ihn optisch auf.

\* Flächengewicht

# Con-Pearl® Laderaumverkleidung

Kunststoff - leichter, sicherer und hygienischer als Holz

## Top Eigenschaften

- extreme Gewichtseinsparung (ca. 60 % vs. Holz)
- verringerter Kraftstoffverbrauch (ca. 300 €/Jahr)
- schützt die Karosserie vor Beschädigungen, sichert den Rückgabewert bei Leasingende
- erhöhte Zuladung / Nutzlast
- bruchfest & splitterfrei
- leichte Reinigung
- ästhetisches Erscheinungsbild

Boden mit Schutzkante aus Aluminium erhältlich!

Beispiel Sprinter/Crafter L3	Eingesparter Kraftstoff:
Gewichtvergleich:	geg.: Fahrleistung pro Fahrzeug/Jahr 75.000 km
Ladeboden ca. 6,70 m <sup>2</sup>	Ø Dieselpreis/Liter: ca. 1,00 €
Holz: = 64,49 kg	100 Kg Gewichtseinsparnis = ca. 0,5 Liter Kraftstoffersparnis auf 100 km
Con-Pearl®: = 29,06 kg	Rechnung:
Seitenwandverkleidung ca. 16,05 m <sup>2</sup>	100,00 kg => 0,5 Liter Kraftstoffersparnis
Holz: = 68,85 kg	84,23 kg => 0,421 Liter Kraftstoffersparnis
Con-Pearl®: = 20,05 kg	75.000 km * 0,421 l / 100 km * 1 €/l = 315,75
Gewichtseinsparnis pro Fhgz. = <b>84,23 kg</b>	Kraftstoffersparnis = <b>315,75 €</b>
<b>Sie sparen über 300,- € pro Fahrzeug/Jahr ggü. Holz</b>	



## weitere Vorteile

- recycelbar
- einfache Handhabung
- schimmel- & korrosionsfrei
- verschiedene rutschsichere Oberflächen
- Individuelle Bearbeitungsmöglichkeiten, wie: Fräsen (2/3 schneller als Holz), Lasern, Stanzen