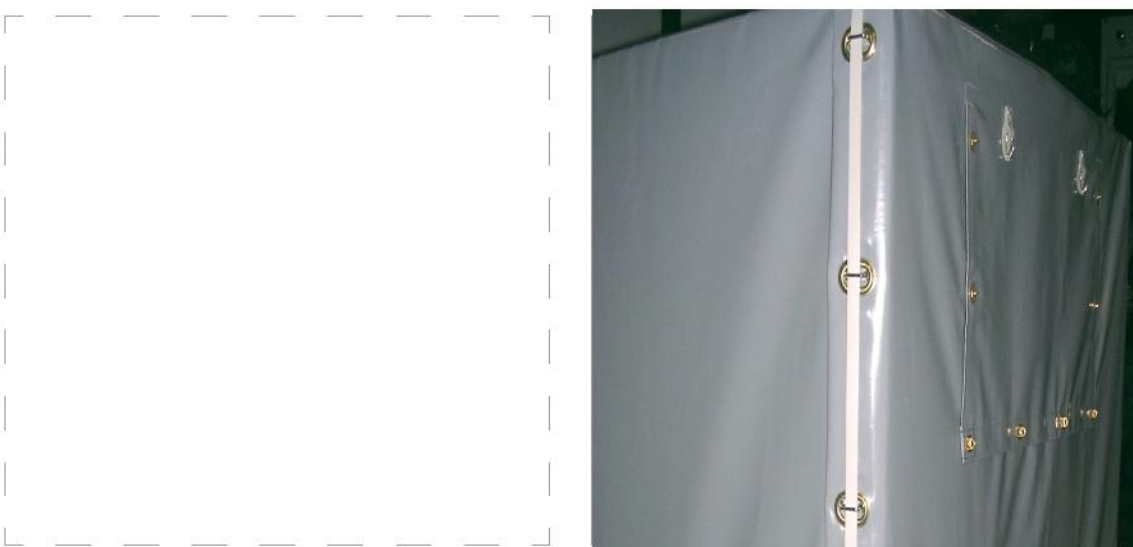


UNILAC

540 g/m², tkanina polyester wysokiej wytrzymałości 1100 dTex, powlekany PVC
540 g/m², PES HT 1100 dTex, PCV coating



Zastosowania : dachy ciężarówek, płachty ochronne, plandeki rolnicze, pokrowce na łódki, sitodruk...

Applications : Truck roofing, flat covers, agricultural tarpaulins, boat covers, screenprinting...



Produkcja jest realizowana całkowicie we Francji. To gwarancja kontrolowanej produkcji jak również jeśli chodzi o warunki pracy personelu jak i o jakość produktu.

This fabric is entirely manufactured in France. In this way, we can guarantee controlled and precise production, responsible working conditions and product quality.



Dickson Coatings przestrzega dyrektyw środowiskowych i sanitarnych regulacji REACH według której każda substancja chemiczna wyprodukowana lub importowana do Europy musi być zarejestrowana, oceniona i skontrolowana. Ten produkt zawiera tylko substancje zarejestrowane i zgodne z regulacją

Dickson Coatings respects the environmental directives listed in the REACH legislation. Each chemical substance, produced in or imported into Europe, must be registered, evaluated and controlled. This fabric contains registered substances, conforming to the legislation.

TECHNOLOGIE



Wykończenie dwustronne dla uzyskania gładkiej i mniej podatnej na zabrudzenia powierzchni. Ochrona odporna na złe warunki atmosferyczne.

The smooth Cleangard topcoat lacquer prevents soiling and facilitates cleaning. A solid protection against weathering.



Dłuższa żywotność
Longer life.



Łatwiejsza w czyszczeniu
Easier to clean.



Odporna na nie pogodę
doskonale zgrzewalna
All-weather resistant and
Excellent weldability.

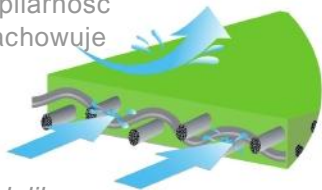


Gładsza i mniej podatna na
zabrudzenia.
Smoother surface, less
prone to soiling.

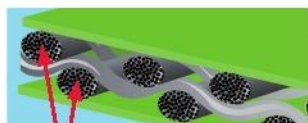


Wykończenie specjalne dla Dickson zapobiega wnikaniu pleśni przez kapilarność. Tkanina jest trwalsza i zachowuje swój oryginalny aspekt.

Dickson's unique low-wick process helps the fabric last longer and look like new.



Powlekanie klasyczne
Classic coating



Strefy przenikania wilgoci
Moisture penetration zones.

System LOWICK Dickson
Dickson's LOWICK system

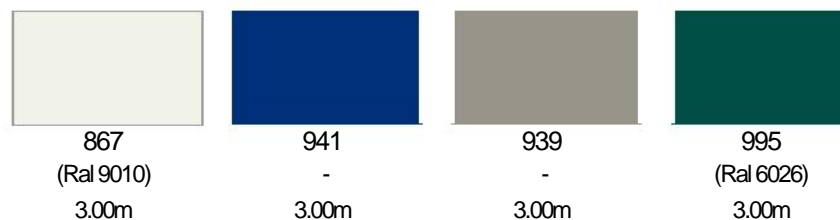


Całkowita impregnacja włókien w tkaninie
Total coating impregnation of the yarn.

UNILAC

Nośnik / Base cloth / Trägerewebe Soporte / Supporto	1100 dTex PES HT
Powlekanie / Coating / Beschichtung Revestimiento / Spalmatura	PVC (Lowick)
Szerokość / Width / Breite / Ancho / Altezza	300 cm
Ciężar / Total weight / Gesamtgewicht Peso total / Peso totale NF EN ISO 2286-2	540 g/m ²
Wytrzymałość na rozerwanie / Tensile strength Reissfestigkeit / Resistencia a la rotura Resistenza a la rottura NF EN ISO 1421	220/210 daN
Wytrzymałość na rozdarcie / Tear strength Weiterreissfestigkeit / Resistencia al desgarró Resistenza allo strappo DIN 53363	25/20 daN
Odporność na zimno / Low temperature resistance Kalte Beständigkeit / Resistencia al frío Resistenza al freddo NF EN 2876-2	-30°C
Odporność na ciepło / High temperature resistance Hitze-Beständigkeit / Resistencia al calor Resistenza al calore Test 24h	+70°C
Przyczepność / Adhesion / Haftung Adherencia / Aderenza NF EN ISO 2411	8 daN/ 5 cm

Wartości średnie poza umowne - Non contractual average values - Alle angegebenen Werte sind ca. Werte - Valores medios y no contractuales - Questi valori medi non hanno valore non contrattuale



Kolory poza umowne tytułem wskazówki
Non contractual colours

ZALETY ADVANTAGE



Podatność pozwala na łatwiejsze konfekcjonowanie i użycie.
The suppleness facilitates fabrication and utilization.

Niniejsza karta techniczna może być modyfikowana w zależności od rozwoju techniki. Należy do klientów, przed użyciem, zweryfikowanie w naszym serwisie, że chodzi rzeczywiście o ostatnią edycję.

Please check you have the latest specification sheets. Data may change according to technical evolution



DICKSON SAINT CLAIR
415, avenue de Savoie
Saint Clair de la Tour
F-38357 La Tour du Pin
Tel. (+33) 04 74 83 51 00
Fax (+33) 04 74 83 51 01

www.dickson-coatings.com

