

DICOPLAN

680 g/m², tkanina poliestrowa wysokiej wytrzymałości 1100 dTex, powlekanie PCV 680 g/m², PES HT 1100 dTex base cloth, PVC coating



Zastosowania : dachy na ciężarówki, plandeki ciężarówek, banery, sitodruk, drzwi elastyczne, przemysł i rolnictwo.

Zastosowania : Truck roofing, truck tarpaulins, banners, screenprinting, flexible doors, industry and agriculture...



Produkcja jest całkowicie realizowana we Francji. Jest to gwarancja kontrolowanej i prawidłowej produkcji zarówno pod względem warunków pracy personelu jak i jakości produktu.

These fabrics 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. These fabrics contain registered substances, conforming to the legislation.

TECHNOLOGIES



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.



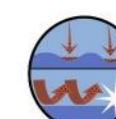
Dłuższa żywotność.
Longer life



Łatwiejsze czyszczenie
Easier to clean.



Solidniejsza.
All-weather resistant and excellent weldability



Powierzchnia gładka i mniej podatna na zabrudzenia
Smoother surface, less prone to soiling

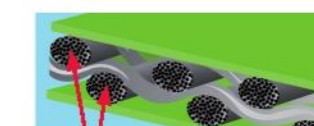


Wykończenie specjalne dla Dickson zapobiega wnikaniu pleśni przez kapilarność

Tkanina jest trwalsza i zachowuje swój oryginalny aspekt



Klasyczna powłoka
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

DICOPLAN

Nośnik/ Base cloth / Trägergewebe Soporte / Supporto	1100 dtex PES HT
Powłoka / Coating / Beschichtung Revestimiento / Spalmatura	PVC (Lowick)
Szerokość / Width / Breite / Ancho / Altezza	150, 250, 300 cm
Ciężar / Total weight / Gesamtgewicht Peso total / Peso totale NF EN ISO 2286-2	680 g/m ²
Odporność na rozzerwanie / Tensile strength Reissfestigkeit / Resistencia a la rotura Resistenza a la ro*tura NF EN ISO 1421	260/250 daN
Odporność na rozdarcie / Tear strength Weiterreissfestigkeit / Resistencia al desgarro Resistenza allo strappo DIN 53363	32/28 daN
Odporność na zimno / Low temperature resistance Kalte Beständigkeit / Resistencia al frio Resistenza al freddo NF EN 1876-2	-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	10 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

ZALETY ADVANTAGES



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



Doskonała zgrzewalność
Excellent weldability

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

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

867 (Ral 9010) 2.50m	7442 (Ral 1032) 2.50m	7307 (Ral 5010) 2.50m	7453 (Ral 6024) 2.*50m
7455 (Ral 1016) 2.50m	7445 (Ral 2008) 2.50m	941 - 1.50, 2.50, 3.00m	7452 (Ral 6018) 3.00m
7457 (Ral 1013) 2.50m	7444 (Ral 2004) 2.50m	7290 (Ral 5002) 2.50m	7459 (Ral 7035) 2.50m
7458 (Ral 1015) 2.50m	7447 (Ral 3020) 2.50m	7448 (Ral 5003) 2.50m	7374 (Ral 7038) 2.5*m
7443 (Ral 1014) 2.50m	7446 (Ral 3002) 2.50, 3.00m	7309 (Ral 5013) 2.50m	7344 - 2.50m
7440 (Ral 1018) 2.50	887 (Ral 8017) 2.50m	7451 (Ral 6005) 2.50m	939 - 2.50, 3.00m
7441 (Ral 1021) 2.50, 3.00m	7449 (Ral 5012) 2.50m	7454 (Ral 6028) 2.50m	7413 (Ral 9006) 2.50, 3.00m
7456 (Ral 1003) 2.50m	7450 (Ral 5015) 2.50m	995 (Ral 6026) 2.50, 3.00m	7196 (Ral 7037) 2.50m
			810 (Ral 9005) 2.50m

Kolory poza umowne tytułem wskazówki
Non contractual colours



DICKSON S*INT CLAIR
415, avenue de Savoie
Saint - Clair de la Tour
F-38357 La Tour du *in
Tel. (+33) 04 7* 83 51 00
Fax (+33) 04 74 83 51 01

www.dickson-coatings.com



IMPRIM'VERT