

# LAC 920



900 g/m<sup>2</sup>



M2 / B1 / BS  
NFPA701  
B-S2-D0



3m



**DICKSON**  
COATINGS



# LAC 920

<b>Nośnik</b> <i>Support / Trägergewebe / Soporte / Supporto</i>	1100 dtex poliester wysokiej wytrzymałości
<b>Szerokość</b> <i>Laize / Breite/ Ancho / Altezza</i>	3.00 m
<b>Nawój</b> <i>Longueur / Rollenlange / Largo / Lunghezza</i>	60-200 mb
<b>Powłoka</b> <i>Enduction / Beschichtung / Revestimiento / Spamatura</i>	PVC (Lowick)
<b>Wykończenie</b> <i>Finition / Ausstattung / Acabado / Finizione</i>	CLEANGARD
<b>Waga całkowita</b> <i>Poids total / Gesamtgewicht / Peso total / Peso totale</i>	900 g/m <sup>2</sup>
<b>Wytrzymałość na zerwanie</b> > NF EN ISO 1421 <i>Résistance rupture / Reissfestigkeit / Resistencia a la rotura / Resistenza alla rottura</i>	400/400 daN
<b>Wytrzymałość na rozdarcie</b> > DIN 53363 <i>Résistance déchirure / Weiterreissfestigkeit / Resistencia al desgarro / Resistenza alo strappo</i>	60/50 daN
<b>Przyczepność</b> > NF EN ISO 2411 <i>Adhérence / Haftung / Adherenza / Aderenza</i>	10 daN / 5 cm
<b>Wydłużenie pod obciążeniem (Osnowa / Wątek)</b> > NF EN 15619 <i>Allongement sous charge (Ch / Tr) / Verbleibende Verformung (K / S) / Alargamiento bajo carga (urdimbre / trama) / Allungamento sotto carico (ordito / trama)</i>	<1% / <2%
<b>Odkształcenie resztkowe (Osnowa / Wątek)</b> > NF EN 15619 <i>Déformation résiduelle (Ch / Tr) / Dehnung unter Last (K / S) / Defarmación residual (urdimbre / trama) / Deformazione residua (ordito / trama)</i>	<0.4% / <0.8%
<b>Wytrzymałość na temperaturę</b> > NF EN 1876-1 <i>Températures d'utilisation / Temperaturbeständigkeit / Resistencia maxima a la temperatura / Resistenza alla temperatura</i>	-40°C +70°C
<b>Ognioodporność</b> > NF P 92503 / DIN 4102 / BS 7837 <i>Ignifugation / Brennverhalten / Ignifugación / Ignifugazione</i>	M2 / B1 / BS NFPA701 B-S2-d0

Wartości średnie, poza umowne

Valeurs moyennes, non-contractuelles / Alle angegebenen Werte sind ca. Werte Valores

medios y no contractuales / Questi valori medi non hanno valore contrattuale

KOLOR			Gtot EXT	
867	77	13	0.07	13
7458	68	24	0,08	5
7374	36	61	0,07	1

SYSTEM  
LOWICK

MADE IN  
FRANCE



FINITION  
CLEANGARD

REACH  
COMPLIANCE



## DICKSON COATINGS

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 00

[www.dickson-coatings.com](http://www.dickson-coatings.com)



GLEN RAVEN™

Glen Raven™ jest znakiem firmowym  
a Dickson® jest zarejestrowaną  
marką Glen Raven, Inc.