

LAC 650 SL



UPF 50+



680 g/m²



M2 / B1 / BS
NFPA701
B-S2-D*



3m



Gama
kolorów



DICKSON
COATINGS

LAC 650 SL

Nośnik <i>Support / Trägergewebe / Soporte / Supporto</i>	1110 dTex PESHT
Szerokość <i>Laize / Breite / Ancho / Altezza</i>	2.50 - 3.00 m
Powłoka <i>Enduction / Beschichtung / Revestimiento / Spalmatura</i>	PVC (Lowick)
Wykończenie <i>Finition / Ausrüstung / Acabado / Finizione</i>	Cleangard
Waga całkowita <i>Poids Total / Gesamtgewicht / Peso total / Peso totale</i>	680 g/m ²
Wytrzymałość na zerwanie > NF EN ISO 1421 <i>Résistance rupture / Reißfestigkeit / Resistenci a la rotura / Resistanza alla rottura</i>	260/250 daN
Wytrzymałość na rozdarcie > DIN 53363 <i>Resistance déchirure / Weiterreissfestigkeit / Resistencia al desgarrar / Resistenza allo strappo</i>	32/28 daN
Przyczepność > NF EN ISO 2411 <i>Adherence / Haftung / Adherencia / Aderenza</i>	8 daN/ 5 cm
Wydłużenie pod naciskiem (Osnowa / Wątek) > NF EN 15619 <i>Allongement sous charge (Ch / Tr) / Verbleibende Verformung (K / S) / Alargamiento bajo carga (urdimbre / trama) / Allungamento sotto l'ordito (ordito / trama)</i>	<1% / <2%
Deformacja cząstkowa (Osnowa / Wątek) > NF EN 15619 <i>Déformation résiduelle (Ch / Tr) / Dehnung unter Last (K / S) / Deformación residual (urdimbre / trama) / Deformazione residua (ordito / trama)</i>	<0.4% / <0.8%
Wytrzymałość na temperaturę > NF EN 1876-2 <i>Températures d'utilisation / Temperaturbeständigkeit / Resistencia maxima a la temperatura / Resistenza alla temperatura</i>	-30°C +70°C
Trudno zapalność > NF P 92503 / DIN 4102 / BS 7837 <i>Ignifugation / Brennverhalten / Ignifugación / Ignifugazione</i>	M2 / B1 / BS NFPA701 B-S2-d0

Wartości średnie pozaumowne
Valeurs moyennes, non-contractuelles / Alle angegebenen Werte sind ca. Werte
Valores medios y no contractuales / Questi valori medi non hanno valore contrattuale

LAC 650 SL

REF.	RAL	M	MB
7310		2,50-3,00	30-60-250
867	9010	2,50-3,00	30-60-250
7462		2,50-3,00	30-60-250
7458	1015	3,00	30-6*0
7409		3,00	30-60-250
939		3,00	30-60-250
654		3,00	30-60-550
7379	7040	3,00	30-60
652		3,00	30-60
7534		3,00	30-60
887	8017	3,00	30-60
7426		3,00	30-60
7419		3,00	30-60-250
810	9005	3,00	30-60-250
7309	5013	3,00	30-60
567		3,00	30-60
995	6026	3,00	30-60-250
7539	6018	3,00	30-60
7533		3,00	30-60
7500		3,00	30-60
7507	3002	3,00	30-60-250
7538		3,00	30-60
7456	1003	3,00	30-60
7522		3,00	30-60
7450	5015	3,00	30-60-250
941		3,30	30-60-250

LAC 650 SL CARBON

REF.	RAL	M	MB
7542		3,00	30-60
7541		3,00	30-60
7540		3,00	30-60

SYSTEM
LOWICK

MADE IN
FRANCE



RESOURCE

FINITION
CLEANGARD

REACH
COMPLIANCE

vinyl plus
COMMITTED TO
SUSTAINABLE DEVELOPMENT

DICKSON
COATINGS

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 01

www.dickson-coatings.com



GLEN RAVEN

Glen Raven jest marką a Dickson
® jest zarejestrowaną marką
handlową Glen Raven, Inc