

LAC 720 SLF

TYPE I

8 YEARS
GARANTIE - WARRANTY

FINITION  **WELDABLE**
CLEANGARD **PVDF**
SLF

Zgrzewalny obustronnie
PVDF lakier



720 g/m²



M2 / B1 / BS
NFPA701
B-S2-D0



3m



DICKSON
COATINGS

LAC 720 SLF

Nośnik <i>Support / Trägergewebe / Soporte / Supporto</i>	1100 dtex PES HT
Szerokość <i>Laize / Breite / Ancho / Altezza</i>	3.00 m
Powłoka <i>Enduction / Beschichtung / Revestimiento / Spalmatura</i>	PVC (Lowick)
Wykończenie <i>Fiinitio / Aussüstung / Acabado / Finizione</i>	Cleangard SLF
Ciężar całkowity <i>Poids Total / Gesamtgewicht / Peso total / Peso totale</i>	720 g/m ²
Wytrzymałość na rozerwanie > NF EN ISO 1421 <i>Résistance rupture / Reissfestigkeit / Resistencia a la rotura / Resistenza alla rottura</i>	260/250 daN
Wytrzymałość na rozdarcie > DIN 53363 <i>Résistance déchirure / Weiterreissfestigkeit / Resistancia al desgarro / Resistenza allo strappo</i>	32/28 daN
Przyczepność > NF EN ISO 2411 <i>Adhérence / Haftung / Adherencia / Aderenza</i>	10 daN / 5 cm
Wydłużenie pod naciskiem (Osnowa / Wątek) > NF EN 15619 <i>Alongement sous charge (Ch / Tr) / Verbleibende Verformung (K/S)</i>	<1% / <2%
Deformacja resztkowa (Osnowa / Wątek) > NF EN 15619 <i>Déformation résiduelle (Ch / Tr) / Dehnung unter Last (K/S)</i>	<0.4% / <0.8%
Wytrzymałość na temperaturę > NF EN 1876-1 <i>Tempéatures d'utilisation / Temperaturbeständigkeit / Resistencia máxima a la temperatura / Resistenza a la temperatura</i>	-40°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, poza umowne

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

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



77

Odbicie energii słonecznej (%)
Réflexion Solaire (%) / Wärme Reflection (%)
Reflexión Solar (%) / Riflessione Solare (%)



12

Pochłanianie energii słonecznej (%)
Absorption Soaire (%) / Wärme Absorption (%)
Absorción Solar (%) / Assorbimento Solare (%)

Gtot
EXT

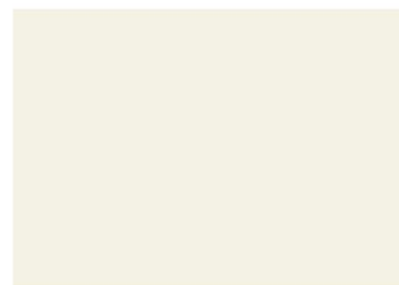
0.08

Współczynnik słoneczny kombinacji tkaniny+ referencja szklenia C
Facteur solaire de l'ensemble toile + vitrage de référence C
Gesamtenergiedurchlassgrad der Kombination Verglasung C + Sonnenschutz
Factor solar de la combinacion del tejido + vidrio de referencia C
Fattore solare dell'insieme telo + vetro di riferimento C



15

Przeświecalność (%) XP-T 54199
Translucidité (%) / Tranluzenz (%)
Translucidez (%) / Translucenza (%)



867 (RAL 9010)

3.00 m x 60-200 mb

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 znakiem
Firmowym a Dickson® jest
zarejestrowaną marką Glen
Raven, Inc