

Właściwości optyczne i przeciwsłoneczne*	SF Clear i™ 4 mil	SF Clear i™ 7 mil	SF Clear i™ 8 mil	SF Clear i™ 12 mil	SF Clear X™ 4 mil	SF Clear X™ 7 mil
Szyba	Pojedyncza	Pojedyncza	Pojedyncza	Pojedyncza	Pojedyncza	Pojedyncza
Przepuszczalność światła widzialnego (VLT)	89%	88%	88%	87%	88%	88%
Odbite światło widzialne (wnętrze)	10%	11%	11%	11%	10%	11%
Odbite światło widzialne (na zewnątrz)	10%	11%	11%	11%	10%	11%
Blokada ultrafioletu	97%	99%	99%	99%	99%	99%
Właściwości mechaniczne						
Grubość (mil)	4	7	8	12	4	7
Wytrzymałość na rozciąganie przy zerwaniu (PSI)	28,500	26,000	28,500	28,500	28,500	26000
Wytrzymałość na zerwanie (funt/cale)	112	180	224	336	112	180
Wydłużenie przy zerwaniu (%)	125	140	125	125	125	140
Wytrzymałość na oderwanie (funt/cal)	7	7	7	7	7	7
Testy bezpieczeństwa						
Ogień						
BS 476 Propagacja ognia		√				
ASTM D1929 Zapłon	√	√				
ASTM E84 Spalanie powierzchni	√					
Uderzenie						
AS/NZS 2208	√	√	√	√		
Badanie wahadłem ANSI Z97.1 18"	√					
Badanie wahadłem ANSI Z97.1 48"		√	√			
Badanie wahadłem CPSC 1201 Cat 1 18"	√					
Badanie wahadłem CPSC 1201 Tytuł 16 48"	√	√	√			
BS 6206 B	√					
EN 12600 2B2	√	√	√		√	
EN 12600 1B1		√	√			√
EN 356 P4A				√		
DIN 52290 Part 4, A1				√		
Odporność na wybuch						
Siach Gefen - testy IDF (x2 + bez podpór)				√		
Odporność na wybuch GSA poziom D (10,2 psi, 90,6 psi/msek)				√		
Test w rurze uderzeniowej****						
GSA: 3A, ISO: C, ASTM: Minimalne zagrożenie			√			
GSA: 2C, ISO: B, ASTM: Brak zagrożenia				√		

\* Wyniki wydajności są obliczane dla szyby grubości 3 mm przy użyciu metodologii NFRC i oprogramowania LBNL Window 5.2 i mogą podlegać wahaniom w zależności od warunków w ramach standardów przemysłowych. Obliczenia wydajności należy stosować jedynie do celów szacunkowych.

\*\* Zgodny ze standardami testu rury uderzeniowej: GSA+TS01-2003, ISO 16934 & ASTM F 1642-12

**KLAUZULA ZRZECZENIA SIĘ ODPOWIEDZIALNOŚCI** - Wszystkie oświadczenia firmy Avery Dennison, informacje techniczne i zalecenia są oparte na testach uznawanych za wiarygodne, ale nie stanowią gwarancji. Wszystkie produkty firmy Avery Dennison są sprzedawane w przeświadczeniu, że nabywca niezależnie ustali ich przydatność do konkretnych celów. Wszystkie produkty Avery Dennison są sprzedawane z zastrzeżeniem ogólnych warunków sprzedaży Avery Dennison, patrz <http://terms.europe.averydennison.com>

©2019 Avery Dennison Corporation. Wszelkie prawa zastrzeżone. Avery Dennison i wszystkie inne marki Avery Dennison, niniejsza publikacja, jej treść, nazwy produktów oraz logo stanowią własność firmy Avery Dennison Corporation. Wszystkie inne marki i nazwy produktów stanowią znaki towarowe odpowiednich właścicieli. Niniejsza publikacja nie może być używana, kopiowana ani powielana w całości lub w części do jakichkolwiek celów innych niż cele reklamowe firmy Avery Dennison.