

Specyfikacja Techniczna

Inteligentna folia
na każdą szybę

REWOLUCJA w zarządzaniu prywatnością

Specyfikacja Techniczna

Chciałbyś porównać Folię SONTE z innymi rozwiązaniami dostępnymi na rynku? Nie ma problemu! Poniżej znajdziesz pełną specyfikację techniczną naszego produktu. Nasz dział R&D cały czas pracuje nad rozwojem naszego rozwiązania. Masz pytania napisz do nas!

PARAMETR	JEDNOSTKA	WARTOŚĆ
Kolor	N/D	Biały, Czarny (black out), Szary, Disco
Maksymalna szerokość arkusza	mm	1800
Maksymalna długość arkusza	mm	5000
Grubość Foliai	mm	0,38
Sposób działania	N/D	Włączona (ON) - przezroczysta Wyłączona (OFF) - nieprzezroczysta
Kąt widzenia	°	165
Współczynnik Haze'a	%	< 4 (ON) / > 70 (OFF)
VLT	%	min. 83
Absorbacja promieni UV	%	98
Temperatura pracy	°	- 20 do + 60
Napięcie sterujące	VAC	48
Pobór mocy (m2)	W/h	3,7
Żywotność	lat	10
Standardowa Gwarancja	lat	5 (przy zapisie do SONTE Smart Care)

Nasze

Certyfikaty

Na rynku obecnych jest wiele rozwiązań ale czy są one bezpieczne oraz przebadane? Poniżej znajdziesz informację nt. wykonanych przez nas testów. Pradopodobnie gdy to czytasz zlecamy kolejne badania naszego produktu :)

CERTYFIKAT	NORMA
Zgodny z normą CE-EMC (2014/30/UE Dyrektywa Kompatybilności elektromagnetycznej)	EN 55032:2015+A1 :2016+A11: 2020, EN 55035: 2017 EN IEC 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013+A1 :2019
Zgodny z normą CE-LDV (2001/95/WE Dyrektywa o ogólnym bezpieczeństwie produktu)	EN 62368-1 :2014+A11: 2017
Zgodny z normą ROHS (2011/65/UE / Dyrektywa ROHS w sprawie ograniczenia stosowania niektórych substancji niebezpiecznych w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym)	IEC 62321-3-1 :2013 IEC 62321-5:2013 IEC 62321-4:2013+AMD1 :2017 CSV IEC 62321-6:2015 IEC 62321-7-1:2015 IEC 62321-7-2:2017 IEC 62321-8:2017
Klasyfikacja w zakresie reakcji na ogień wg EN 13501-1:2018	B-s1,d0 (materiał posiadający klasę reakcji na ogień B-s1,d0, wg PN-EN 13501-1:2019-02, jest materiałem niezapalnym, niekapiącym, nie jest materiałem intensywnie dymiącym)
Klasyfikacja w zakresie reakcji na ogień wg EN 13501-1:2018	B-s1,d0 (materiał posiadający klasę reakcji na ogień B-s1,d0, wg PN-EN 13501-1:2019-02, jest materiałem niezapalnym, niekapiącym, nie jest materiałem intensywnie dymiącym)
Ocena rozwiązań technicznych w zakresie bezpieczeństwa pożarowego wg normy PN-EN 13501-2:2016-07	Możliwość stosowania na szybach EI30, EI60, EI90, EI120 oceny technicznej LBO-047-O/2

Copyright SONTE[®] 2021. Wszystkie prawa zastrzeżone. Produkty SONTE[®] podlegają prawom patentowym Stanów Zjednoczonych i zagranicznym. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie anulują wszelkie materiały upublicznione wcześniej. Firma zastrzega sobie prawo do zmian w specyfikacji i cenach. SONTE Smart Film[®] oraz SONTE stanowią zarejestrowane znaki handlowe SONTE Poland Sp. z o.o.. Powyższe materiały są tajemnicą przedsiębiorstwa SONTE Poland Sp. z o.o. ich kopiowanie i upowszechnianie bez uprzedniej zgody właściciela jest zakazane

OPINIE KLIENTÓW

Dzięki za wszystko, jesteśmy bardzo zadowoleni z folii i jeszcze bardziej z obsługi z Państwa strony, zawsze pełen profesjonalizm ze strony każdej z osób – tak trzymać! :)

T. Smoła - Klient Prywatny

Produkt spełnia nasze oczekiwania, robi wrażenie. Dziękuję za współpracę przy projekcie i fachowe doradztwo. Proszę o podziękowanie pracownikom ode mnie.

Departament utrzymania ruchu Man Trucks Sp. z o.o.

Od momentu przeprowadzki do nowej siedziby, tj. od początku 2021 roku pracownicy mBanku korzystają z zalet i doceniają łatwość użytkowania folii SONTE w trakcie spotkań w przestrzeniach w nią wyposażonych.

Departament zarządzania nieruchomościami mBank

Skontaktuj się

+48-508-08-13-13

info@sonte.eu