



CERTYFIKAT

NR 14/58/2020

1. **Handlowa nazwa wyrobu:** **MDF MR FRONT – o niskim pęcznieniu do frezowania i lakierowania**
2. **Zlecniodawca :** SWISS KRONO sp. z o.o.
ul. Serbska 56
68-200 Żary
3. **Producent:** SWISS KRONO sp. z o.o.
ul. Serbska 56
68-200 Żary
4. **Informacje o wyrobie:**
 - Data produkcji: 27.02.2020,
 - Data dostarczenia do OB-RPPD: 17.03.2020.
 - Grubość: 16 mm, 18 mm, 19 mm
 - Według tej samej technologii produkowane są w SWISS KRONO sp. z o.o. MDF MR FRONT – o niskim pęcznieniu do frezowania i lakierowania w zakresie grubości od 16 do 19 mm
5. **Badana właściwość:** spęcznienie na grubość po 24 h
6. **Metoda badawcza:** PN-EN 317:1999
7. **Data badania:** 23.03. ÷ 24.03.2020.
8. **Wyniki badania**

Grubość [mm]	Spęcznienie na grubość po 24 h [%]				Wymaganie normy PN-EN 622-5:2010 Tablica 4 (typ MDF.H)
	X _{sr}	s	X _{max}	X _{min}	
16	2,3	0,1	2,5	2,2	≤ 8
18	2,4	0,2	2,6	2,1	
19	2,5	0,1	2,6	2,3	

Objaśnienia: X_{sr} – średnia arytmetyczna, X_{max} – wartość maksymalna, X_{min} – wartość minimalna, s – odchylenie standardowe

9. **Potwierdzenie:**
Badane próbki spełniają wymagania normy PN-EN 622-5:2010, Tablica 4 (typ MDF.H) w zakresie spęcznienia na grubość po 24 h.

Czarna Woda, 24.03.2020

OB - RPPD spółka z o.o.
Kierownik
Laboratorium Badawczego
[Signature]
mgr inż. Mirosław Mrozek