

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI WYROBU

Nr DWU: Nr 7014

Producent: WRZECIONO SP. Z O.O.

Adres: Ul. Kaszubska 9, 45-323 Opole

Kod identyfikacyjny wyrobu: Masa klejąco-uszczelniająca SILKO WR14

Zamierzone zastosowanie: Wyrób przeznaczony jest do niekonstrukcyjnego mocowania elementów wykończeniowych wykonanych z płyt lustrzanych oraz do wykonywania wysokoelastycznych i trwałych połączeń wewnątrz i na zewnątrz budynków. Produkt wykazuje bardzo dobrą przyczepność do materiałów takich jak PVC i inne tworzywa sztuczne, aluminium i metale oraz szkło i lustra.

System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 4 (wg KOT).

Dokument odniesienia: Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2024/2704 wydanie 1.

### Zasadnicze charakterystyki (tabela DWU):

Zasadnicze charakterystyki	Deklarowane właściwości
Wytrzymałość na rozciąganie – płyta lustrzana / beton (10 dni)	$\geq 0,41$ MPa
Wytrzymałość na rozciąganie – płyta lustrzana / szkło	$\geq 0,30$ MPa
Wytrzymałość na rozciąganie – płyta lustrzana / płytki ceramiczne	$\geq 0,30$ MPa
Wytrzymałość na rozciąganie w temp. 35°C – płyta lustrzana / beton	$\geq 0,30$ MPa
Wytrzymałość na rozciąganie w temp. 35°C – płyta lustrzana / płytki ceramiczne	$\geq 0,30$ MPa
Wytrzymałość na ścinanie – płyta lustrzana / beton	$\geq 0,50$ MPa
Wytrzymałość na ścinanie – płyta lustrzana / płytki ceramiczne	$\geq 0,50$ MPa

# WRZECIONO®

Spadek wytrzymałości po 14 dniach w temp. +70°C	≤ 5 %
Spadek wytrzymałości po 25 cyklach zamrażania–rozmarzania	≤ 10 %
Emisja VOC – czas osiągnięcia dopuszczalnego poziomu	≤ 28 dni

Niniejsza deklaracja zgodności została wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

*Wrzeciono Sp.z.o.o*

Podpis osoby upoważnionej: .....

*Jolanta Grochocka*