

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/szklo-hybrydowe-flexibleglass-samsung-s26-p-382569.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Szkło hybrydowe FlexibleGlass Samsung S26

Cena brutto	<b>28,99 zł</b>
Cena netto	<b>23,57 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AX3MKTF3M008779</b>
Kod producenta	<b>3M008779</b>
Kod EAN	<b>5903108744553</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>12 mc.</b>
Rodzaj folii ochronnej	<b>Przezroczysta</b>
Liczba w opakowaniu jednostkowym	<b>1</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Listki Dust-Fix Naklejki pozycjonujące Fit-In Anti-Bubble Card CleaningSet</b>
Pasuje do	<b>Samsung Galaxy S26</b>

### Opis produktu

#### FlexibleGlass

Niepekająca hybryda łącząca najlepsze cechy folii i szkła.

#### Prawie niewidoczne

0,3 mm grubości potęguje uczucie braku dodatkowej warstwy na ekranie.

#### 100% precyzji i wrażliwości na dotyk

FlexibleGlass zapewnia wrażenie użytkownika szklanego ekranu spowodowane płynnym poślizgiem.

#### Odporne na stłuczenia

FlexibleGlass wzmacnia ekran do 250% pochłaniając energię uderzenia. Dzięki elastycznej strukturze szkło można wyginać, a przy tym jest bezpieczne dla dłoni.

#### Idealne dopasowanie do ekranu i wykończenie krawędzi

- FlexibleGlass posiada wszelkie otwory na głośnik, czujniki, kamerę i przycisk, o ile występuje on w smartfonie.
- Eksperyment badawczy dscout pokazał, że przeciętny użytkownik trzyma telefon w dłoni niemal 2,5 godziny dziennie. FlexibleGlass posiada atest Państwowego Zakładu Higieny, co gwarantuje, że jest wolny od substancji szkodliwych i bezpieczny dla zdrowia niezależnie od tego, ile czasu z telefonem spędzasz.
- Zabezpieczając telefony, mamy na uwadze troskę o planetę FlexibleGlass przeszedł pozytywnie certyfikację RoHS w niezależnym laboratorium oznacza to, że jest przyjazny środowisku i mieści się w ścisłych unijnych dyrektywach dotyczących zawartości metali ciężkich i niebezpiecznych substancji (m.in. ołowiu, rtęci czy kadmu).

#### Prosty i szybki montaż bez bąbelków

Dzięki naklejkom pozycjonującym Fit-In precyzyjnie dopasujesz szkło do ekranu.

#### Wygoda użytkowania

Odciski palców sprawiają, że korzystanie z telefonu nie jest komfortowe. Zastosowana w szkłe hybrydowym warstwa olefobowa minimalizuje powstawanie zabrudzeń, ułatwia czyszczenie ekranu i stanowi dodatkową tarczę ochronną.

#### Bardzo wysoka ochrona przed zarysowaniami - 7H



---

Tak dużą twardość, przewyższającą folie ochronne uzyskano dzięki wzbogaceniu struktury o dodatkową powłokę ceramiczną.

**Zastosowane technologie:**

- Struktura wzbogacona o powłoki ceramiczne
- Laserowa technologia produkcji
- Substancja klejąca Inviscid-Sil
- Listki pozycjonujące Fit-In
- Listki Dust-Fix