

Link do produktu: <https://www.neofloor.pl/panele-scienne-faus-wall-tec-liza-oak-penta-paczka-2-61m2-p-924.html>



## Panele ściienne FAUS WALL TEC Liza Oak Penta - paczka 2,61m<sup>2</sup>

|                 |   |
|-----------------|---|
| Cena            | <b>558,00 zł</b>  |
| Dostępność      | <b>Dostępny</b>   |
| Czas wysyłki    | <b>10 dni</b>   |
| Kod producenta  | <b>S183292</b>  |
| Inne informacje | <b>Sprzedaj tylko na pełne paczki.<br/>Przed zakupem sprawdź<br/>dostępność produktu.</b> |

### Opis produktu

## Panele na ścianę FAUS WALL Liza Oak Penta

W Polskich domach coraz częściej stosuje się panele ściienne które mają za zadanie nie tylko zdobić wnętrze ale mogą też ukryć pewne niedoskonałości. **Panele ściienne FAUS** to wygodne i modne rozwiązanie. Dekoracyjna okładzina wewnętrzna z pięcioma paskami do montażu na ścianie lub suficie. Deski są łączone na pióro i wpust, tworząc nowoczesny efekt listew.

**Wymiary:** 2600 × 167 × 12 mm

**Ilość w opakowaniu (m<sup>2</sup>):** 2,61

**Listwy/opakowanie:** 6szt

**Rodzaj tablicy:** Odporność na wilgoć - wysoka gęstość (HDF)

**Gwarancja Użyteczność Mieszkalna:** 5 lata

#### Płyta HDF z powłoką hydrofobową

Okładzina FAUS jest wykonana z płyty pilśniowej o wysokiej gęstości, składającej się z wodoodpornych żywic, które zapobiegają pęcznieniu płyty, zapobiegając w ten sposób powstawaniu odkształceń między elementami. Jednocześnie minimalizuje rozszerzalność spowodowaną zmianami temperatury i wilgotności.

#### PEFC

FAUS zawsze wykazywał silne zaangażowanie w ochronę przyrody i środowiska. Dlatego nasz produkt posiada certyfikat PEFC, który gwarantuje, że jest wykonany z drewna zarządzanego w sposób zrównoważony, pochodzącego z niekontrowersyjnych źródeł, a tym samym jest zgodny z europejskimi przepisami dotyczącymi wprowadzania do obrotu drewna i produktów drewnopochodnych.

#### E1

Płyta pilśniowa MDF o niskiej zawartości formaldehydu sklasyfikowana jako E1 zgodnie z normą ISO 12460-5. Oznacza to, że zastosowana płyta mieści się w europejskich parametrach niskiej zawartości formaldehydu.

**UWAGA! Przed zakupem sprawdź dostępność! Nie zawsze towar jest na stanie od ręki!**

