

# Dřevěné panely na zed'

Designové panely s lamelami představují výjimečný a moderní způsob pro dekoraci interiérů různých druhů prostor, jako jsou kanceláře, domácnosti či komerční prostory. Hlavní důvody, proč si zákazníci stále více vybírají právě tyto panely do svých interiérů, je jejich akustická funkce. Vzhledem ke své konstrukci a materiálům mají tyto panely schopnost pohltit a tlumit hluk a zvuky. To je velkou výhodou zejména v kancelářích, kde se často odehrávají hovory a jednání, či v komerčních prostorách s rušným provozem. Díky nim tak bude atmosféra mnohem klidnější a příjemnější pro práci i odpočinek.

Další nespornou výhodou je jejich šetrnost k životnímu prostředí. Jsou totiž vyrobeny z udržitelných materiálů. Konkrétně filcová deska, na které jsou instalovány lamely, je vyrobena z recyklovaných PET lahví. Při celé výrobě je kladen velký důraz na ochranu životního prostředí a minimalizaci dopadu na něj. To ocení zejména ti zákazníci, kteří dbají na ekologii a chtějí se podílet na ochraně naší planety.

Kromě uvedených praktických vlastností jsou designové panely s lamelami také velmi jednoduché na instalaci. Montáž probíhá bez nutnosti speciálního nářadí nebo dovedností, což usnadňuje celý proces jejich instalace a umožňuje rychlé a efektivní dokončení projektu včetně zakončovacích lišt.

Jedním slovem, designové panely s lamelami nabízí ideální kombinaci estetiky a funkčnosti, která oslovuje širokou škálu zákazníků. Ať už hledáte moderní doplněk do kanceláře, domu nebo komerčního prostoru, tyto panely jsou tou správnou volbou!

**Rozměry panelů jsou 240 x 60 cm**

## Dřevěné dekory

1) Antracit (W010)

2) Dub klasik olej (W005OIL)

3) Bříza šedá (K002)

4) Dub světlý olej (W002OIL)

5) Palisandr (K004)

6) Dub kouřový (W008)

7) Dub klasik (W005)/

8) Dub světlý (W002)



## Certifikace

Požární certifikace

Akustické

Moderní vzhled



Naše panely disponují všemi potřebnými certifikáty od světově uznávaných certifikačních autorit jako je TÜV SÜD, SGS nebo TÜV Rheinland. Konkrétně Standard 100 by OEKO-TEX®,



SGS



OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
STANDARD 100 

### Technická data

Materiál

MDF a PET filc

Tloušťka MDF

12 mm

Tloušťka polyesteru

9mm

Rozměry

2400 x 500x 22 mm

[NRC \(Koeficient redukce hluku\)](#)

> 0.85

Požární certifikace

SGS - ASTM E84 CLASS A,  
TUV - EN 13501 CLASS B

Rozměry  
šíře lamely 27 mm, mezera mezi lamelami 13 mm

