

Výjimečná
pohledová kvalita



© YKH Architects / Dong Hoon DOS KOR



© Carlos Martínez Architekten AG CH



© Pascal Flammer CH



© Albertin Architekten CH

Výjimečná
řemeslná kvalita
bez kompromisů



SWP – 3VRSTVÁ DESKA



Přesný
spoj

EASY BOARD

3vrstvá deska s perem, drážkou a fázičkou

Dřeviny: Smrk (lepido Melamin, PVAC), jedle (lepido PVAC)

Kvalita: Premium, Base

Standardní tloušťka (mm): 19 (6-7-6), 27 (6-15-6), 27 (9-9-9)

Standardní formát (mm):

Brutto: 625 x 2500, 625 x 3000, 1250 x 5000

Netto: 615 x 2490, 615 x 2990, 1240 x 4990

Balení: 48 nebo 32

Obrábění: pero, drážka a fázička / 4 strany

Možnosti opracování: kartáčování, vrtání

Povrchové úpravy: Lazura vodou ředitelná, UV stabilní pro interiéř a krytý exteriér. Pouze na poptávku.

POUŽITÍ

Široká škála použití v interiéřu i v krytých venkovních prostorách



NOVATOP

www.novatop-system.cz

Výrobce: AGROP NOVA a.s.
Ptenský Dvorek 99 • 798 43 Ptení
Česká republika
novatop@agrop.cz

Certifikáty výrobce:



Reference



Ke stažení



V-01/26



NOVATOP SWP

3vrstvé desky

Popis

Třívrstvé desky NOVATOP SWP (biodesky) vyrábíme z jehličnatého řeziva sušeného na 7-8 %. Každou vrstvu desky tvoří lamely z masivního rostlého dřeva. Třívrstvá deska se skládá z jedné středové vrstvy otočené o 90° k vnějším vrstvám. Tloušťka vrstev může být různá a určuje konečnou tloušťku desky. Lamely středové vrstvy jsou lepeny podélně k sobě a délkově jsou napojovány natupo anebo mohou být průběžné. Jejich tloušťka je maximálně 42 mm. Vnější vrstvy se vyrábí z průběžných lamel o tloušťce 6 nebo 9 mm a šířce 93 až 143 mm. Na jedné desce je vždy stejná šířka povrchových lamel a lamely jsou obrácené pravou stranou k povrchu. Podélné spoje lamel v každé vrstvě jsou slepeny mezi sebou. Použité lepidlo je vodovzdorné a povrchové lamely jsou lepené podle AW 100, případně D4 dle EN 204. Kvalita broušení odpovídá zrnitosti 100.



Průběžná lamela
až 10 m

3vrstvé desky

Dřeviny: smrk středoevropský, smrk severský, jedle bělokorá
Standardní tloušťky (mm): 13 (4-5-4), 16 (5-6-5), 19 (6-7-6), 21 (6-9-6), 27 (6-15-6), 27 (9-9-9), 33 (9-15-9), 42 (9-24-9), 50 (9-32-9), 60 (9-42-9)
Standardní šířky (mm): 1040, 1250, 2100, 2500
Standardní délky (mm): 2500, 2750, 3000, 4000, 5000, 6000
Speciální formáty k dispozici na vyžádání
Kvality: A, B, C+, C a jejich kombinace
Typy desek: NOVATOP SWP, NOVATOP SWP SD – podle EN 13986, NOVATOP FREE – lepena bez formaldehydu

Výhody

- > Charakter přírodního masivního dřeva
- > Přírodní zdravotně nezávadný materiál
- > Tvarová stálost
- > Vysoká pevnost v ohybu
- > Výborná opracovatelnost ploch a hran
- > Velkoplošný formát
- > Jednoduchá manipulace a montáž
- > Široké možnosti použití v interiéru i exteriéru

XXL DESKY

3vrstvá deska

Dřeviny: smrk
Tloušťka: 27 (9-9-9)
Formáty (mm): Flexibilita formátů, max. 2500 x 10000
Kvality: B/C (jednostranně pohledová) C+/C (nepohledová)

VÝHODY

Průběžná povrchová lamela v pohledové kvalitě v délce až 10 m.



STRUKTUROVANÉ POVRCHY

3vrstvá deska s povrchovou úpravou

Dřeviny: smrk
Standardní tloušťky (mm): 13, 16, 19, 21, 27, 33, 42, 50, 60
Standardní formáty (mm): do 2100 x 5000, min. délka 1000

TYPY POVRCHŮ

Kartáčování jemné, kartáčování hrubé, sekání

POUŽITÍ

Výroba nábytku a vnitřního vybavení, obklady stěn a stropů



ALTHOLZ

3vrstvá deska s krycí vrstvou ze starého dřeva

Dřeviny: smrk
Typy povrchů: 1A, 4A, 4B, 4C
Standardní tloušťka (mm): 19 (6-7-6)
Standardní šířky (mm): 1250
Standardní délky (mm): 2600, 2800, 3000, 3200

TYPY POVRCHŮ

1 – trámy a desky z krovu, ručně kartáčováno
4 – staré sluncem opálené desky, ručně kartáčováno

POUŽITÍ

Výroba nábytku a vnitřního vybavení, dveří, obklady stěn a stropů.



5 vrstev

STATIC

5vrstvá deska

Dřeviny: smrk
Standardní tloušťky (mm): 45 (9-9-9-9-9), 60 (9-9-24-9-9)
Standardní šířky (mm): 1040, 1250, 2100, 2500
Standardní délky (mm): 5000, 6000 (Max. 10000)
Kvality: A, B, C+ a jejich kombinace

VÝHODY

Vysoké statické charakteristiky
Modul pružnosti až 11 500 N/mm²
Vysoká pevnost v ohybu v hlavní ose až 48 N/mm²
Formáty až 2,45 x 12 m



FORMÁTOVÁNÍ A MOŽNOSTI OBRÁBĚNÍ

3vrstvá deska, 5vrstvá deska

Dřeviny: smrk, jedle
Standardní tloušťka: do 60 mm
Formát: max. 2500 x 6000 mm

FORMÁTOVÁNÍ

Velká flexibilita dle poptávky

STANDARDNÍ OBRÁBĚNÍ

Pero, drážka, fázička, drážky z boku, cinkovaný spoj.

UPOZORNĚNÍ

Formátování, obrábění a povrchové úpravy jsou limitovány rozměrem a minimální výší celkové objednávky.

