

MATERIÁLY PRE DREVENÉ KONŠTRUKCIE

Veľmi kvalitné a pevné materiály určené pre konštrukciu drevostavieb, striech, výrobných, skladových a športových hál, pergol a všade tam, kde je požadovaná pevnosť a pohľadová kvalita.

A) MASÍVNE KONŠTRUKČNÉ HRANOLY- KVH

- vysoká pevnosť
- hranoly vyrábané v špeciálnom poreze
- štvorstranne hobľovaný profil
- masívne nadstavované drevo na cinkový spoj v dĺžkach 5, 8 a 13 m
- rozmerové rady podľa šírky 60 až 160 mm (po 20 mm)
- kvalita: nepohľadová a pohľadová
- materiál: smrek
- vlhkosť: 15% ± 3%



KVH

Rozmery / mm	
60 x 60, 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280	Ďalšie dĺžky na vyžiadanie, max. výška 280 mm, - výrobné možnosti do 13 m
80 x 60, 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280	
100 x 60, 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280	
120 x 60, 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280	
140 x 60, 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280	
160 x 60, 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280	

B) VRSTVENÉ LEPENÉ KONŠTRUKČNÉ HRANOLY – BSH

- štvorstranne hobľovaný profil
- vďaka vrstvenému lepeniu jednotlivých lamiel je dosiahnutá vysoká pevnosť, pružnosť a stabilita
- rozmerová rada podľa šírky 80 až 240 mm (po 20 mm)
- v štandardných dĺžkach 3 m až 25 m, porez na presné dĺžky
- kvalita: priemyslová a pohľadová
- materiál: smrek
- vlhkosť: 12% ± 2%
- trieda pevnosti: BS 11, BS 14 podľa DIN 4074-4
- použité lepidlo: melaminformaldehydová živica
- hrúbka lamel: 41 mm



BSH

Rozmery v mm
80 x 100, 120, 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280, 300, 320, 360, 400, 440, 480, 520, 560, 600
100 x 100, 120, 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280, 300, 320, 360, 400, 440, 480, 520, 560, 600
120 x 100, 120, 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280, 300, 320, 360, 400, 440, 480, 520, 560, 600
140 x 100, 120, 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280, 300, 320, 360, 400, 440, 480, 520, 560, 600
160 x 100, 120, 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280, 300, 320, 360, 400, 440, 480, 520, 560, 600
180 x 100, 120, 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280, 300, 320, 360, 400, 440, 480, 520, 560, 600
200 x 100, 120, 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280, 300, 320, 360, 400, 440, 480, 520, 560, 600
220 x 100, 120, 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280, 300, 320, 360, 400, 440, 480, 520, 560, 600
240 x 100, 120, 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280, 300, 320, 360, 400, 440, 480, 520, 560, 600
260 x 100, 120, 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280, 300, 320, 360, 400, 440, 480, 520, 560, 600

C) PALUBKOVÉ OBLOŽENIA A PODLAHY

- profilované hobľované drevo vyrábané z kvalitného smrekového a borovicového reziva
- dĺžka 3, 4, 5, 10 m
- šírka profilu je 96 mm, 121 mm, 146 mm
- hrúbka 12,5 mm, 15 mm, 19 mm, 24 mm, 28 mm
- materiál: smrek
- kvalita: A, B, C
- profily: tatranský, klasik, softline



PALUBKOVÉ OBLOŽENIA A PODLAHY

Profil	Kvalita	Rozmery v mm	Dĺžka v m	Drevina
Tatran, klasik, soft	A/B	12,5 x 96 mm	3, 4, 5, 10 m	Smrek
Tatran, klasik, soft	C	12,5 x 96 mm	3, 4, 5, 10 m	Smrek
Tatran, klasik, soft	A/B	15 x 121 mm	4, 5, 10 m	Smrek
Tatran, klasik, soft	C	15 x 121 mm	4, 5, 10 m	Smrek
Tatran, klasik, soft	A/B	19 x 121 mm	4, 5, 10 m	Smrek
Tatran, klasik, soft	C	19 x 121 mm	4, 5, 10 m	Smrek
Dĺžkovica	A/B	24 x 146 mm	4, 5 m	Smrek
Dĺžkovica	A/B	28 x 146 mm	4, 5 m	Smrek

D) IHLIČNATÉ STAVEBNÉ REZIVO

- laty, dosky
- fošne
- hranoly
- dreveniny: smrek, borovica
- vlhkosť: čerstvé, vzduchosuché, resp. 14± 2%



FOŠNE

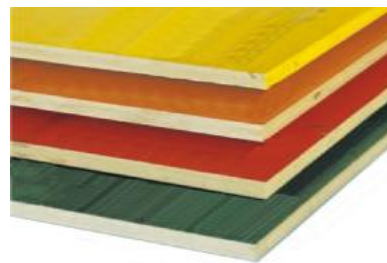
rozmary			
40 x 120 mm x 4,5 m	50 x 120 mm x 4,5 m	60 x 120 mm x 4,5 m	
40 x 160 mm x 4,5 m	50 x 160 mm x 4,5 m	60 x 140 mm x 4,5 m	
40 x 180 mm x 4,5 m	50 x 180 mm x 4,5 m	60 x 160 mm x 4,5 m	
40 x 200 mm x 4,5 m	50 x 200 mm x 4,5 m	60 x 180 mm x 4,5 m	
	50 x 220 mm x 4,5 m		
	50 x 240 mm x 4,5 m		- ďalšie rozmery na vyžiadanie

HRANOLY A LATY

Hranoly/ rozmery v mm				Laty/ rozmery
80 x 120	100 x 100	120 x 120	150 x	30 x 50 mm x 3, 4, 5 m
80 x 140	100 x 120	120 x 140		30 x 50 mm x 4 m – impregnované
80 x 160	100 x 140	120 x 160		35 x 50 mm x 3, 4, 5 m
	100 x 160	120 x 180		
	100 x 180			
- dĺžky: 3, 4, 5 m				
- ďalšie rozmery na vyžiadanie				

E) ŠALOVACIE TROJVRSTVÉ PANELY

- 3 vrstvy smrekového dreva
- lepené melamínformaldehydovým lepidlom podľa EN 130171
- hrúbky: 21, 27 mm
- šírky: 50, 100 cm, možnosť porezu na mieru
- dĺžky: 100, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500 cm
- povrch tvrdený melamínovou živicom (140 g/m²)
- možnosť výberu zo 6 farebných variánt
- vďaka svojej oderuvzdornosti vhodné i ako podlahy stanov



ŠALOVACIE TROJVRSTVÉ PANELY

rozmery: hrúbka v mm x šírka v cm x dĺžka v cm
21 mm x 50 cm x 100, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500 cm
21 mm x 100 cm x 100, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500 cm
27 mm x 50 cm x 100, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500 cm
27 mm x 100 cm x 100, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500 cm
- možnosť porezu na mieru

F) EUROHRANOLY

- základný polotovár pre výrobu okien
- trojvrstvo lepený hranol, krycie lamely vyrobené z vysokokvalitného materiálu v radiálnom reze
- vysoká pevnosť a tvarová stálosť
- rozmery: 72, 86 x 115 / 125 / 145 mm x 600 až 6 000 mm
- dreviný: smrek, borovica, meranti, smrekovec
- fixné dĺžky – nenadstavované resp. cinkované



EUROHRANOLY

rozmery v mm	
72 x 115, 125, 145 mm x 600 až 6000 mm	- fixné dĺžky - nenadstavované resp. cinkované
86 x 115, 125, 145 mm x 600 až 6000 mm	

G) TROJVRSTVÉ MASÍVNE VEĽKOPLOŠNÉ DOSKY A PANEĽY

- pre exteriérové i interierové použitie
- vlhkosť 12% resp. 8%
- thermo úprava
- bezhrčová kvalita
- brúsenie K 120
- dreviný: smrek, borovica
- hrúbky: 17, 20 a 26 mm
- rozmery: 500 x 125 cm, 250 x 125 cm, 250 x 62,5 cm



TROJVRSTVÉ MASÍVNE VEĽKOPLOŠNÉ DOSKY A PANEĽY

hrúbky	rozmery
17, 20, 26 mm	500 x 125 cm 250 x 125 cm 250 x 62,5 cm

H) DREVENÉ AKUSTICKÉ PANEĽY

- variabilita dizajnu a povrchových úprav
- vysoká absorpčná schopnosť
- jednoduchá montáž na pero a drážku
- stredná vrstva - MDF 8 mm
- vrchné vrstvy: breza, javor, metalic



KONVERZNÝ KURZ = 30,1260 SKK/EUR