

Ceník orientovaných dřevoštěpkových desek OSB

KRONOSPAN

Uvedené ceny v Kč jsou bez DPH 21 %, platné od 18. 1. 2018

OSB 3 - konstrukční deska pro použití ve vlhkém prostředí.

Nebroušené

Tloušťka desky (mm)	Rozměr desky (cm)	Plocha desky (m²)	Počet ks ve svazku	Hmotnost desky	Hmotnost svazku	Cena za 1m²
12 (4PD)	250x62,5	1,563	59	11,67	690	121,60
15 (4PD)	250x62,5	1,563	47	14,46	690	149,70
18 (4PD)	250x62,5	1,563	39	17,50	690	179,10
22 (4PD)	250x62,5	1,563	32	21,45	690	220,00
25 (4PD)	250x62,5	1,563	28	24,63	690	250,20

4PD deska má na dvou stranách pero a na dvou stranách drážku.

Využití desek OSB - výhodný stavební materiál, vhodný pro exteriér i interiér, dá se použít na konstrukční prvky, nástavby, půdní vestavby, bednění střech a podlah.

ZPŮSOBY POUŽITÍ

STŘECHY

Desky OSB jsou ideální pro použití na střešní záklopy pod šindele a další bitumenové krytiny, pod azbestocementové, keramické a plechové krytiny apod. Výhoda spočívá ve velkém rozměru OSB desek a tím rychlé montáži, v odolnosti proti zvýšené vlhkosti a v zajištěné rovinatosti záklopu. Technologie výroby zaručuje, že desky se po instalaci nekrotí.

Tabulka použití

Vzdálenost podepření	Tloušťka s podepřeným koncem	Tloušťka s volným koncem
300 mm	min. 10 mm	min. 10 mm
400 mm	min. 10 mm	min. 12 mm
600 mm	min. 12 mm	min. 15 mm
800 mm	min. 15 mm	min. 18 mm
1000 mm	min. 18 mm	min. 22 mm

PODLAHY

Desky OSB lze použít i na podlahy, kde jsou výhodou velké rozměry materiálu, vysoká trvanlivost a v neposlední řadě i vzhled podlahy, kterou nemusíte již zakrývat kobercem a můžete ji případně povrchově upravit vhodným lakem a eventuálně před tím namořit.

Vzdálenost podepření	Síla desky
400 mm	15-18 mm
500 mm	18-22 mm
600 mm	22 mm