

Překližka multifine Celobuk BB/CP, 21 vrstev, EN 314-2/tř.3

Artiklové číslo	Tloušťka	Délka	Šířka
03776/5260	30 mm	2 500 mm	1 250 mm

Celobukové překližované desky složené z mnoha vrstev bukových dých, kde směr vláken je u každé sousední dýhy na sebe kolmý a jsou spojeny lepidlem. Vlastnosti překližovaných bukových desek vycházejí z vynikajících vlastností buku jako jsou jeho tuhost, pevnost, tvrdost, odolnost a jiné. U překližovaných desek jsou tyto vlastnosti ještě umocněny právě díky vrstvení a slepování jednotlivých dých.



Specifičnost desek Multifine je v tloušťce vnitřních dých použitých k výrobě. U Multifine mají všechny dýhy tloušťku 1,5 mm, což ovlivňuje i vlastnosti finálních desek. Desky Multifine díky většímu počtu tenkých dých a většímu množství lepidla vynikají svou pevností a odolností. Pro tyto vlastnosti a zároveň pro svůj estetický vzhled jsou velmi vhodné pro využití v nábytkářském průmyslu.

VLASTNOSTI

E1 podle EN 717-2

SPECIFIKACE

Tloušťka	30 mm
Šířka	1 250 mm
Délka	2 500 mm
Hmotnost	65 kg
Překližka	
Dřevina	Buk
Krycí vrstva	loupaná dýha
Povrch	surový, oboustranně broušený, zrnitost 60
Barva lepidla	světlá
Kvalita	BB/CP
Lepení	Exteriér

Více informací <http://www.jafholz.cz/shop/plosne-materialy/preklizky/preklizky-bukove/preklizka-multifine-celobuk-bbcp--21-vrstev--en-314-2tr3-p339106>

Naskenujte QR kód a přejděte přímo na stránku produktu v našem Online-Shopu.



Překližka	
Třída lepení	EN 314-2/tř.3
Směr vláken krycí vrstvy dýhy	podélný
Použití	vybavení obchodů výroba výstavních stánků výroba forem, modelářství strojírenská výroba materiály pro dřevostavby

Více informací <http://www.jafholz.cz/shop/plosne-materialy/preklizky/preklizky-bukove/preklizka-multifine-celobuk-bbcp--21-vrstev--en-314-2tr3-p339106>

Naskenujte QR kód a přejděte přímo na stránku produktu v našem Online-Shopu.

