



# CANT FURNIR NUC AMERICAN

## Lustruit - neadezivat

Cantul din furnir natural de nuc american este destinat finisarii muchiilor panourilor pe baza de lemn, fiind potrivit pentru mobilier, tamplarie si amenajari interioare cu aspect premium. Produsul are suprafata lustruita si se aplica folosind adeziv separat, compatibil cu furnirul si cu materialul suport. Nu este cant preadezivat.

### Date tehnice

### Proprietati si recomandari

<b>Tip produs</b>	Cant din furnir natural	<b>Structura</b>	0,5 mm = 1 strat; 1 mm = 2 straturi; 2 mm = 4 straturi; 3 mm = 6 straturi
<b>Esenta lemn</b>	Nuc american	<b>Temperatura de prelucrare</b>	Peste 18 deg C
<b>Suprafata</b>	Lustruita	<b>Finisare ulterioara</b>	Se poate lacui, baitui sau vopsi, cu test prealabil
<b>Spate / aderenta</b>	0,5 mm: fleece; 1-3 mm: promotor de aderenta	<b>Rezistenta la lumina</b>	Poate varia in functie de radiatia UV si de caracteristicile lemnului
<b>Adezivare</b>	Neadezivat, fara adeziv preaplicat	<b>Rezistenta chimica</b>	Depinde de tratamentul si finisajul aplicat ulterior
<b>Lungime rola</b>	50 m	<b>Comportament la foc</b>	Foarte inflamabil, clasa B3, fara autostingere
<b>Latimi disponibile</b>	16 / 20 / 24 / 26 / 28 / 30 / 33 / 43 / 55 / 65 / 100 mm	<b>Utilizare</b>	Finisarea muchiilor la panouri si mobilier de interior
<b>Grosimi disponibile</b>	0,5 / 1 / 2 / 3 mm		

### Aplicatii recomandate

- mobilier din PAL, MDF sau placi furniruite
- fronturi, polite, rafturi si corpuri de mobilier
- blaturi, elemente decorative si amenajari interioare
- lucrari de tamplarie cu finisaj natural de nuc
- proiecte unde se doreste un aspect cald, elegant si premium

### Note

- produsul este realizat din lemn natural; diferentele de nuanta si fibra sunt normale
- variatiile se aleg dupa latime si grosime; structura este determinata de grosime
- se recomanda proba de aplicare si proba de finisare inainte de utilizarea finala
- rolele se depoziteaza orizontal, in spatii curate si uscate, ferite de radiatii UV



## VARIATII DISPONIBILE

### Produs variabil - selectie dupa latime si grosime

Pentru WooCommerce, variatiile se creeaza doar dupa latime si grosime. Lungimea rolei este 50 m pentru toate variantele. Structura stratificata este inclusa ca informatie tehnica si in codificarea SKU, nu ca optiune separata de selectie.

Latime	Grosime	Lungime rola	Structura	Cod SKU recomandat
16 mm	1 mm	50 m	2 straturi	CFNA-16-10-50M-2S
16 mm	2 mm	50 m	4 straturi	CFNA-16-20-50M-4S
20 mm	1 mm	50 m	2 straturi	CFNA-20-10-50M-2S
20 mm	2 mm	50 m	4 straturi	CFNA-20-20-50M-4S
24 mm	0,5 mm	50 m	1 strat	CFNA-24-05-50M-1S
24 mm	1 mm	50 m	2 straturi	CFNA-24-10-50M-2S
24 mm	2 mm	50 m	4 straturi	CFNA-24-20-50M-4S
24 mm	3 mm	50 m	6 straturi	CFNA-24-30-50M-6S
26 mm	0,5 mm	50 m	1 strat	CFNA-26-05-50M-1S
28 mm	1 mm	50 m	2 straturi	CFNA-28-10-50M-2S
28 mm	2 mm	50 m	4 straturi	CFNA-28-20-50M-4S
30 mm	2 mm	50 m	4 straturi	CFNA-30-20-50M-4S
33 mm	0,5 mm	50 m	1 strat	CFNA-33-05-50M-1S
33 mm	1 mm	50 m	2 straturi	CFNA-33-10-50M-2S
33 mm	2 mm	50 m	4 straturi	CFNA-33-20-50M-4S
33 mm	3 mm	50 m	6 straturi	CFNA-33-30-50M-6S
43 mm	0,5 mm	50 m	1 strat	CFNA-43-05-50M-1S
43 mm	1 mm	50 m	2 straturi	CFNA-43-10-50M-2S
43 mm	2 mm	50 m	4 straturi	CFNA-43-20-50M-4S
43 mm	3 mm	50 m	6 straturi	CFNA-43-30-50M-6S
55 mm	1 mm	50 m	2 straturi	CFNA-55-10-50M-2S
55 mm	2 mm	50 m	4 straturi	CFNA-55-20-50M-4S
65 mm	1 mm	50 m	2 straturi	CFNA-65-10-50M-2S
65 mm	2 mm	50 m	4 straturi	CFNA-65-20-50M-4S
100 mm	1 mm	50 m	2 straturi	CFNA-100-10-50M-2S
100 mm	2 mm	50 m	4 straturi	CFNA-100-20-50M-4S

**Formula SKU:** CFNA-[LATIME]-[GROSIME]-50M-[STRATURI]. Exemplu: CFNA-24-05-50M-1S = cant furnir nuc american, 24 mm latime, 0,5 mm grosime, rola 50 m, 1 strat.