

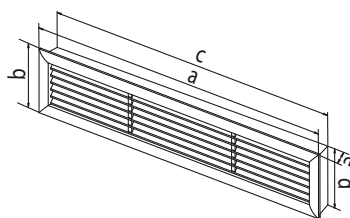


VĚTRACÍ MŘÍŽKA DVEŘNÍ

Použitelná v interiéru. Balení 1 ks.

označení typu	objednáací číslo	rozměry (mm)				
		a	b	c	d	e
DVM 500 × 90 D	1003	487	80	475	68	11

Provedení: buk, bez povrchové úpravy. Mřížka je lepená disperzním lepidlem odolným proti vodě.

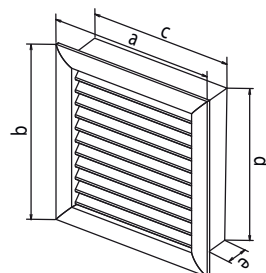


VĚTRACÍ MŘÍŽKA

Použitelná v interiéru. Bez síťoviny.

označení typu	objednáací číslo	rozměry (mm)				
		a	b	c	d	e
DVM 150 × 150	1001	155	155	139	139	11

Provedení: buk, bez povrchové úpravy. Mřížka je lepená disperzním lepidlem odolným proti vodě.

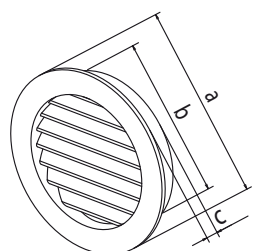


VĚTRACÍ MŘÍŽKA KRUHOVÁ

Použitelná v interiéru. Bez síťoviny.

označení typu	objednáací číslo	rozměry (mm)		
		a	b	c
DVM 110	1002	120	104	11

Provedení: buk, bez povrchové úpravy. Mřížka je lepená disperzním lepidlem odolným proti vodě.



POVRCHOVÁ ÚPRAVA

Dřevěné větrací mřížky lze povrchově upravovat standardními metodami – lak, barva moření, olejevoskování. Při lakování doporučujeme mřížku „potopit“ do laku a následně přelakovat (nejlépe dvousložkovým lakem). Kvalita povrchové úpravy významně ovlivní funkčnost a životnost mřížky!

UPOZORNĚNÍ

Vzhledem k materiálu, ze kterého je mřížka vyrobena, nedoporučujeme ji vystavovat přímému kontaktu s vodou a značným horkem.

POUŽITÍ

Větrací mřížku lze použít např.:

- v parapetních deskách
- v krytech na radiátory
- ve dveřích koupelen, kotelen apod.
- k uzavření větracích otvorů v interiéru
- k odvětrání skříní, botníků apod.

Dřevěné mřížky jsou určeny pouze do interiéru. Standardní teplota: 20 °C – 40 °C. Standardní vlhkost vzduchu: 50% – 60%.