

Projekt

## VÝZKUM A VÝVOJ APLIKACE EPOXIDOVÝCH PRYSKYŘIC V NÁBYTKÁŘSKÉ VÝROBĚ S CÍLEM ZVÝŠENÍ EFEKTIVITY VÝROBNÍCH PROCESŮ A UŽITNÝCH VLASTNOSTÍ NÁBYTKU A INTERIÉROVÝCH DOPLŇKŮ

Období řešení projektu: 2023 - 2026

Příjemce: NADOP-VÝROBA NÁBYTKU, a.s.

Další účastník projektu: Mendelova univerzita v Brně (doc. Ing. Daniela Tesařová, Ph.D.)

Cíl projektu: Vývoj inovovaného řešení opakovatelné výroby plošného materiálu ve tvaru desky, který vznikne spojením syntetické pryskyřice a masivního dřeva v co nejpřirozenější podobě, a to včetně aplikace inteligentní elektroniky do epoxidových částí nábytkových dílců.



MINISTERSTVO  
PRŮMYSLU A OBCHODU



Spolufinancováno  
Evropskou unií

Na tento projekt je poskytována finanční podpora od Evropské unie v rámci Operačního programu Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost.