

TECHNOLÓGIA STROJOVÉHO LEPENIA NA BÁZE **PUR LEPIDIEL** DOSTUPNÁ TIEŽ PRE VÁS NA FILIÁLKE **JAF HOLZ ŠPAČINCE**

www.jafholz.sk

Precízne

Minimálna lepená špára z dôvodu veľmi malého nánosu lepidla.

Univerzálne

Vysoká odolnosť lepeného spoja proti vlhkosti a teplote.

Rýchle

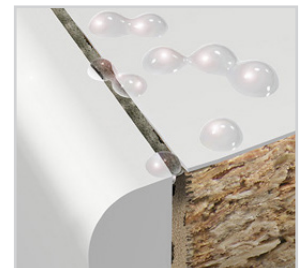
Rýchlosť dodávky a kvalita dielcov vďaka špičkovej strojovej technológii.

- ▲ Olepovanie hrán na báze PUR zabezpečuje nielen vynikajúci optický výsledok, ale vďaka mechanicko fyzikálnym vlastnostiam spoja tiež veľmi vysokú úžitkovú hodnotu hotového nábytku.
- ▲ Výhody nábytkového dielca s olepenou hranou na báze PUR a tým i hotového nábytku.

Vysoká tepelná odolnosť po vytvrdnutí (až. 140 °C) . Tým je zaistená stabilita hrany na častiach nábytku, vystaveného vysokým teplotám, predovšetkým od kuchynských spotrebičov.

Vodeodolnosť spoja - PUR lepidla vďaka expanzii pri tvrdnutí zaisťuje uzavretie špár medzi hranou nosného materiálu a hranou. Olepený dielec je odolný proti vniknutiu vody pri zatečení, alebo pri dlhodobom pôsobení vlhkosti. Vďaka tomu je lepenie hrán technológiou PUR vyžadované predovšetkým v oblasti kuchynského a kúpeľňového nábytku a nábytku pre priestory s požiadavkou na zvýšenú odolnosť proti vlhkosti (školy, nemocnice, aquaparky atd.).

Minimálna špára vďaka malému nánosu lepidla cca. 150 g/m² olepenej hrany. Vďaka tomu takmer minimálne lepená špára a opticky kvalitný výsledok lepeného spoja. Špáry nie sú náchylné na zanášanie prachom a nečistotami.



Pridte sa sami presvedčiť o kvalitách PUR lepenia a zvýšte kvalitu Vášho nábytku bez navýšenia nákladov.