



Blumer Lehmann vlaga v novo kombinirano proizvodnjo lepljenega lesa

in širi ponudbo s polizdelki na področju križno lepljenih plošč in lepljenih nosilcev. Nova proizvodna linija lepljencev (BSH) naj bi začela obratovati septembra 2025, prvo križno lepljeno ploščo pa naj bi izdelali junija 2026. Z avtomatizacijo proizvodnje masivnih lesnih plošč CLT bo podjetje Lehmann posodobilo in optimiziralo proces proizvodnje talnih in stropnih elementov.

Po skrbnem pregledu in pogajanjih so pri Blumer Lehmann izbrali podjetje LEDINEK kot glavnega dobavitelja za novo investicijo, saj smo svojimi izkušnjami iz postavljenih 22 obratov za CLT proizvodnjo in številnih obratov za proizvodnjo lepljencev prepričali investitorja. LEDINEK ponuja obsežen portfelj izdelkov, vključno z linijo skenerjev, izrezom napak, skladiščenjem lamel, skobljanja lamel, širinsko lepljenje v enoslojne plošče in avtomatizirano proizvodnjo BSH. Obrat za proizvodnjo križno lepljenih plošč je popolnoma avtomatiziran in omogoča proizvodnjo običajnih lepljencev ter standardnih in posebnih CLT plošč.

Veselimo se prihodnjega sodelovanja in toplo pozdravljamo podjetje Blumer Lehmann, kot našega novega partnerja.

Fotogalerija



