

## Tisková zpráva

**Datum:** 4. března 2024

Roto rozšiřuje integrované poradenství v oblasti kování a těsnění / Zákazníci potvrzují přidanou hodnotu / Sedm výrobních závodů po celém světě - rozsáhlé odborné znalosti / Těsnění na míru pro vysoké požadavky / Také na Fensterbau Frontale 2024: kontaktní partner pro těsnění a možnosti výrobní technologie.

### Dokonalá souhra: kování a těsnění

**Leinfelden-Echterdingen** – Okna a dveře vybavené vysoce kvalitním kovááním a těsněním zlepšují energetickou účinnost budov a zajišťují vysokou úroveň provozního komfortu. Společnost Roto Frank Fenster- und Türtechnologie GmbH (Roto FTT) proto nabízí svým zákazníkům nejen kováání, vícebodové zámky, prahy a kliky, ale také vysoce výkonná těsnění pro všechny typy otvírání.

Zákazníci po celém světě potvrzují přidanou hodnotu, kterou přináší integrované poradenství týkající se všech komponent. Informuje o tom Marcus Sander, generální ředitel společnosti Roto FTT. „Se společnostmi Deventer a Ultrafab se i v divizi těsnění zaměřujeme na špičkovou kvalitu, udržitelnost, design, technickou podporu, spolehlivost a vysoký výkon dodávek.“

### Velmi těsné a uživatelsky přívětivé

Akvizice skupiny Deventer v roce 2016 a americké společnosti Ultrafab Inc. v prosinci 2022 učinila ze společnosti Roto jednoho z předních světových dodavatelů těsnění pro okna a dveře. Těsnění se vyrábí celkem na sedmi místech. Jejich rozmanitost je obrovská, vysvětluje Eberhard Mammel, vedoucí oddělení přizpůsobení výrobků a marketingu sortimentu společnosti Roto FTT. Díky své konstrukci, použití vysoce kvalitních surovin a sladění těsnění s kovááním zajišťují vysokou úroveň těsnosti i při silném větru a prudkém dešti. Snadné používání oken a dveří se navíc zvyšuje, když jsou kováání a těsnění vyvinuty společně a přizpůsobeny konkrétnímu použití. Vysoce těsné a uživatelsky přívětivé.

### Integrovaný vývoj produktů

Posuvný systém „Roto Patio Inowa“ s vysokou těsností je mezinárodně úspěšným příkladem výhod integrovaného vývoje výrobků. Speciální konstrukce kováání a celoobvodové těsnění Deventer mezi křídlem a rámovým profilem výrazně posunuly způsob posuvného otvírání křidel o hmotnosti až 400 kg. Posuvné systémy založené na systému „Patio Inowa“ s možností aplikace ve všech materiálech rámců je zpracováváno renomovanými výrobci po celém světě.

### Optimálně koordinované

Výrobci oken a dveří, kteří pracují s kovááním a těsněním od společnosti Roto, těží z integrovaného poradenství týkajícího se obou skupin výrobků. To potvrzuje i severoamerická skupina Kohltech Group. Ta používá těsnění Ultrafab již řadu let.

„Společnost Roto přizpůsobuje své systémové komponenty z řad kování a těsnění požadavkům zákazníka přesně tak, aby jeho dveřní nebo okenní systém z hlediska bezpečnosti a těsnosti splňoval požadované standardní parametry," zdůrazňuje Mammel.

### **Kontroly kvality pro zákazníky**

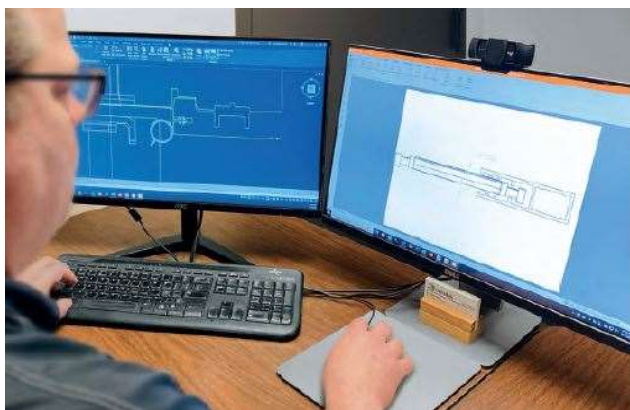
Společnosti Deventer i Ultrafab poskytují vysoce kvalitní těsnění včas a v požadovaném množství. V případě potřeby je navrhují a testují podle specifikací zákazníka. Obě společnosti jsou uznávány jako technologická špička a podporují své zákazníky již v rané fázi vývoje výrobku. Jejich poradenství je žádané, když je třeba vyvinout speciální design oken nebo dveří nebo efektivněji organizovat výrobní procesy. Prototypy nového těsnicího profilu vytvářejí společnosti Deventer a Ultrafab v krátké době.

Zákazníci po celém světě mohou své okenní a dveřní systémy podrobit funkční zkoušce ve zkušebních laboratořích společnosti Roto a otestovat koncepci těsnění. Jedná se o „ceněnou službu s uznávanou přidanou hodnotou“, říká Mammel. Všechny testy jsou prováděny v souladu s platnými národními a mezinárodními normami a směrnici. Některá zkušební střediska, například v Leinfeldenu-Echterdingenu (Německo) a Kalsdorfu (Rakousko), jsou akreditována. Zákazníci zde proto mohou získat také uznávané certifikáty.

### **Optimální suroviny pro každou potřebu**

Společnosti Deventer a Ultrafab mají rozsáhlé zkušenosti se zpracováním různých plastů. Proto se na zkušené odborníky obracejí i firmy mimo odvětví stavebních prvků, když potřebují obzvláště výkonná těsnění. Výroba je šetrná k životnímu prostředí a probíhá na moderních zařízeních s optimalizovanou spotřebou. Důsledně se podporuje využívání elektrické energie vyrobené z obnovitelných zdrojů. Kvalita výrobků je zajištěna v průběhu celého procesu tvorby hodnot a životního cyklu výrobku.

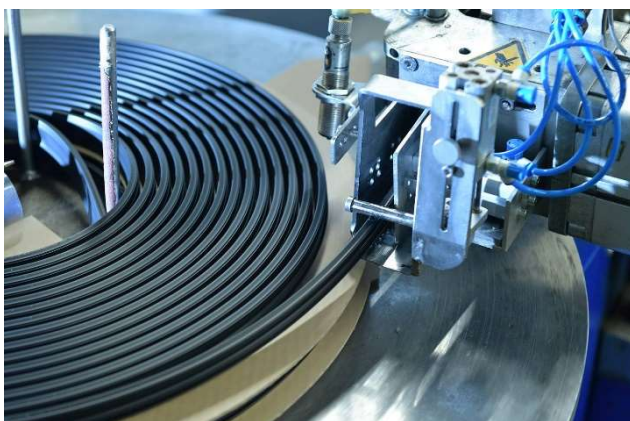
Na veletrhu Fensterbau Frontale 2024 na stánku Roto 303/304 v hale 1 najdou zájemci kontaktní osoby, které jim poskytnou informace o těsněních a možnostech výrobní technologie.



Dvě společnosti zabývající se okenní a dveřní technikou Roto Frank: Deventer a Ultrafab vyvíjejí a extrudují těsnící profily na míru přesně z těch plastů, které mají ideální vlastnosti materiálu pro požadované řešení.

**Obrázek:** Ultrafab

**Kování\_a\_těsnění\_1.jpg**



Společnosti Deventer a Ultrafab poskytují vysoce kvalitní těsnění včas a v požadovaném množství.

**Obrázek:** Deventer

**Kování\_a\_těsnění\_2.jpg**



Udržitelné: výrobní odpad je recyklován a znovu použit ve výrobním procesu.

**Obrázek:** Deventer

**Kování\_a\_těsnění\_3.jpg**



„Poskytováním širokého sortimentu komponentů z jednoho zdroje a optimalizací jejich vzájemné koordinace chceme vytvořit co největší přínos pro výrobce oken a dveří," říká generální ředitel Marcus Sander a vysvětluje cíle společnosti Roto Frank Fenster- und Türtechnologie a jejích dceřiných společností Deventer a Ultrafab, dvou technologických lídrů v oblasti těsnění oken a dveří.

**Obrázek:** Roto Frank Fenster- und Türtechnologie

**Marcus\_Sander.jpg**



Eberhard Mammel, vedoucí oddělení přizpůsobení výrobků a marketingu sortimentu společnosti Roto Fenster- und Türtechnologie, upozorňuje, že význam těsnění v okenních a dveřních systémech je často podceňován. „Zejména pokud jsou optimálně sladěna s funkcí kování, činí stavební prvky nejen těsnějšími, ale také odolnějšími a bezpečnějšími.“

**Obrázek:** Roto Frank Fenster- und Türtechnologie

**Eberhard\_Mammel.jpg**