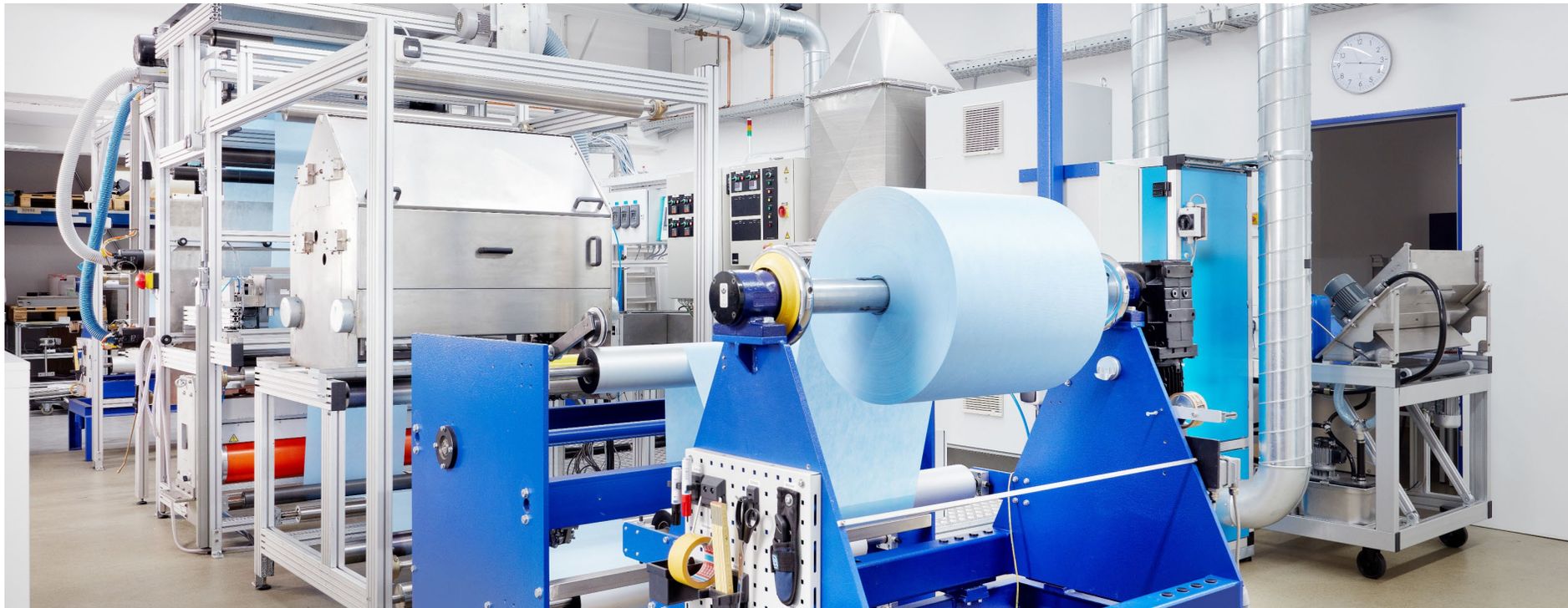
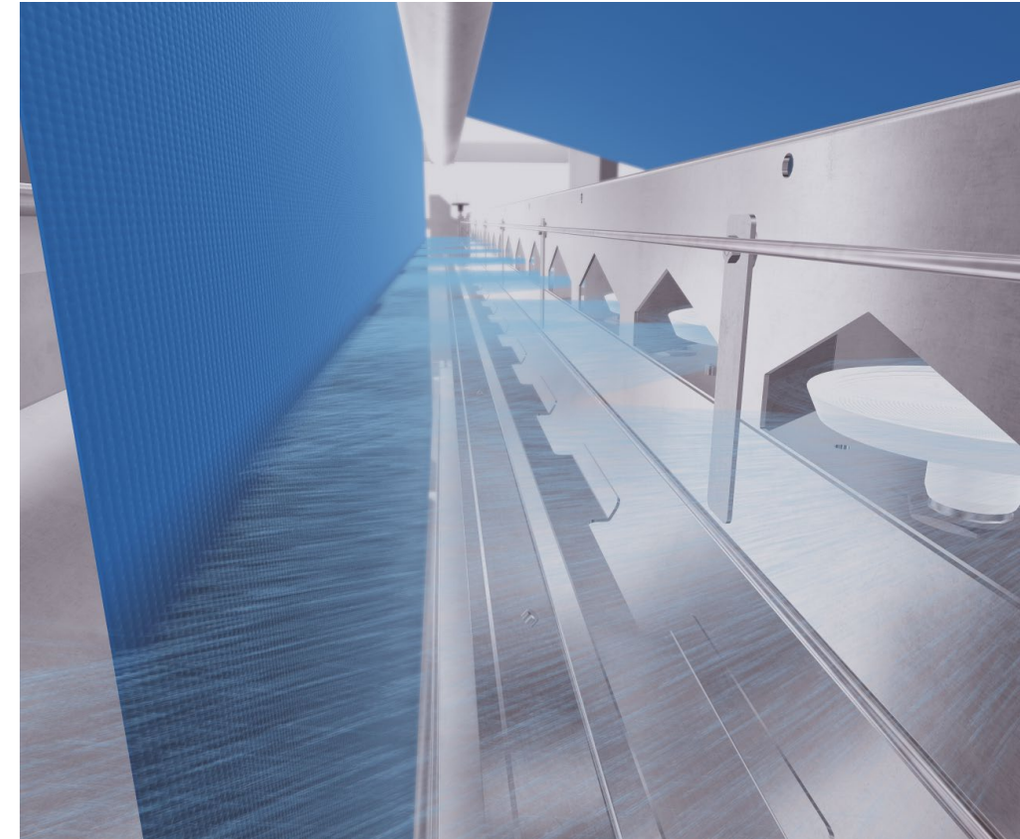


## PRESSO LA SEDE CENTRALE DI LEINFELDEN-ECHTERDINGEN





- **WEKO** – è produttore leader a livello mondiale di sistemi di applicazione a rotori per il settore **della carta**, di quello **tessile**, di **Tissue**, **Nonwoven**, dei **pannelli di fibre e delle pellicole**. Il sistema è stato sviluppato per l'applicazione di sostanze perlopiù a contenuto di acqua (acqua, plastificanti, idrorepellenti, idrofilizzanti, materiali elettrostatici, lubrificanti, antiappannanti, ecc.).
- In caso di interesse vi è la possibilità di eseguire le prove presso WEKO.



## Procedura delle prove

### 1) Test del liquido

Controllo della spruzzabilità della sostanza con il sistema di applicazione a rotori. In questo caso sono necessari almeno 3 litri della soluzione (concentrazione finale) insieme alla scheda dati di sicurezza e alla scheda dati tecnica ... nonché informazioni per lo smaltimento del liquido residuo

### 2) Prove

Prove applicative con l'impianto pilota sul nastro di materiale previsto. Dettagli in merito si trovano nella pagina successiva.



## Materiale per le prove

- **1-2 rulli di materiale.** Le dimensioni sono definite nella figura.
- **ca. 15 litri di soluzione (concentrazione finale).** La soluzione deve essere stata precedentemente testata da WEKO come "spruzzabile" (vedere pagina 1 Test del liquido).

## Dati tecnici dell'impianto pilota

Il sistema di applicazione a rotori WEKO è costituito da unità di alimentazione con supporto rotori per applicazione su un lato.

- Area velocità: 1-60 m/min  
*La velocità dipende dallo sforzo di asciugatura.*
- Diametro interno manicotto: 76 mm (3")
- Larghezza max. nastro di materiale: 500 mm (800 mm)
- Diametro max. rullo: 500 mm
- Peso max. rullo: 50 kg
- Tensione nastro: 30-300 N

In opzione con sistema trattamento Corona, calandra ed essiccatore.



## Costi

- **Costo forfettario € 1.725,-**
- prova per una durata max. di 8 ore (08:00 – 16:00)
- **Le spese e i costi di spedizione sono a carico del committente** (DDP, fornitura sdoganata, tassata). Le restituzioni di campioni di test e altri materiali sono a carico del cliente.

Contattate il vostro referente WEKO.





**Jürgen Marschik**

**Application Engineering**

Tel. +49 711 7988 200

Mobile +49 172 7 32 26 71

[juergen.marschik@weko.net](mailto:juergen.marschik@weko.net)



**INNOVATION  
AT WORK.**