

Tatko Lastik, distributore di prodotti Vipal in Turchia, ha ricevuto un corso di formazione di due giorni per circa 20 professionisti di varie imprese turche di ricostruzione di pneumatici. Il team commerciale di Tatko era presente alla formazione nei loro stabilimenti di Gebze, nella provincia di Kocaeli, al nordest della Turchia. Uno degli argomenti della formazione è stato sulla soluzione Vulk Acqua di Vipal, un prodotto che rispetta l'ambiente che, inoltre, garantisce sicurezza e qualità a chi lo utilizza.

La soluzione Vulk è una soluzione a base d'acqua che contiene latex di gomma naturale, zolfo e additivi. Con un alto potere adesivo, permette l'uso di piccole quantità ed è indicato per la ricostruzione dei pneumatici tramite i processi di autoclave e a caldo. Inoltre, non contiene composti volatili né dissolventi organici, cosa che rafforza il suo carattere sostenibile.

Lo sviluppo di prodotti come Vulk Acqua forma parte della visione ecologica di Vipal Rubber di collaborare con l'economia circolare e con la preservazione dell'ambiente, generando, di conseguenza, migliori condizioni di lavoro e sicurezza, ma senza perdere l'alto livello di qualità che caratterizza la marca.



In questo contesto, la ricostruzione dei pneumatici è considerata importante per il segmento del trasporto in tutta Europa. La pratica presenta vantaggi per la gestione di imprese del



settore, come la riduzione del consumo di combustibile, il minor impatto ecologico e l'alta qualità dei processi, aspetti che favoriscono l'economia circolare. Per questo, Vipal offre nel suo catalogo prodotti e soluzioni che rispondono a queste importanti richieste economiche ed ecologiche, come battistrada e prodotti per la riparazione degli pneumatici.

Diego Burchert, Tecnico Commerciale di Vipal in Europa, sottolinea l'importanza di trasmettere questa conoscenza ai clienti. "Abbiamo realizzato più di 50 corsi di formazione con questo prodotto, durante i quali abbiamo approfittato di sottolineare le sue qualità e anche per condividere la nostra esperienza in un tema così essenziale per il mondo come è la preservazione dell'ambiente", afferma.

L'iniziativa è stata celebrata dal Responsabile Generale della Tatko del Dipartimento dei materiali per la ricostruzione **Ali Gumus**, che ha sottolineato l'importanza dell'azione. "È stato molto utile per noi e per i nostri partner ricevere queste informazioni privilegiate che Vipal ci ha offerto durante il corso di formazione. Conoscenze come queste ci aiutano a qualificare il settore nella nostra area di attività e a servire i nostri clienti con più qualità e coscienza ecologica", osserva Gumus.

Per il Responsabile della catena di approvvigionamento dei materiali per la ricostruzione di Tatko Lastik, Erce Senocak, la partnership con Vipal Rubber è fondamentale per lo sviluppo dell'impresa. "Anche se siamo un'impresa tradizionale e con molti anni di storia, è importante dedicarsi sempre ad innovare e a migliorare il nostro lavoro e quello dei nostri clienti ricostruttori. Per questo è così importante avere Vipal al nostro fianco, perché la sua collaborazione va più in là della semplice fornitura del prodotto, visto che ci offre appoggio in materia di formazione e qualificazione", argomenta Şenocak.





"È molto gratificante poter realizzare un'azione come questa insieme a Tatko, che è nostro partner da molto tempo in Turchia", commenta Frederico Schmidt, Direttore Generale di Vipal in Europa. "La soluzione Vulk Acqua, che è stata il motivo della formazione, è un tipo di prodotto sempre più richiesto in Europa per rispondere alla domanda dell'economia circolare. Pertanto, trasmettere queste informazioni pratiche e utile è di gran valore per il mercato", aggiunge.

Tatko Lastik è stata fondata nel 1927 ed oggi opera nel settore degli pneumatici, con il suo enorme sistema di distribuzione, servizi logistici e di ricostruzione degli pneumatici sostenibile. Con la sua visione di creare valore per il mercato globale degli pneumatici tramite l'ispirazione e l'innovazione e utilizzando soluzioni sostenibili, è diventato il maggior distributore indipendente di pneumatici multimarca.