

# ¡Un retén de boquilla totalmente seguro!



## INTERCOLL D 3088 Adhesivo acrílico de base acuosa

**NOVEDAD** – la alternativa de base acuosa al CR

**Limpio** – con la tecnología Clean Transfer

**Rápido** – pegue sin tiempo de secado

**Versátil** – para muebles tapizados, sillas de oficina y las industrias de confección y de fabricación de colchones

Producto:



**WAKOL®**  
Anspruch verbindet



# INTERCOLL D 3088 – Adhesivo acrílico de base acuosa – la innovadora alternativa



## De base acuosa y sin disolventes

INTERCOLL D 3088 es un adhesivo de 2 componentes de base acuosa para la fabricación de muebles tapizados y sillas de oficina, así como para las industrias de confección y de fabricación de colchones. Su fórmula única y legalmente protegida (pendiente de patente) no contiene caucho de policloropreno (CR), disolventes ni plastificantes. El adhesivo cuenta con una formulación sin compuestos organohalogenados, cosa que ofrece una alternativa viable y probada a los sistemas anteriores presentes en el mercado.

## Aplicación sencilla y precisa

INTERCOLL D 3088 es un adhesivo de 2 componentes que puede usarse con todos los sistemas de pulverización de 2 componentes disponibles en el mercado mediante el método SprayMix. Los mejores resultados se obtienen con INTERCOLL A 5978, el sistema de pulverización de 2 componentes especialmente desarrollado para este adhesivo. La tecnología Clean Transfer destaca especialmente por su eficacia de transferencia, la ausencia de neblina y la higiene en el puesto de trabajo. Su aplicación es precisa y sigue fielmente los bordes. Gracias a la precisión en los bordes, el lugar de trabajo se ensucia menos. El adhesivo es más cómodo de usar. Los sustratos se pueden pegar al instante con INTERCOLL D 3088 sin necesidad de un tiempo de secado. Gracias a la adhesión instantánea, también es posible unir superficies difíciles con una tensión elevada.



## Fácil de transportar

Ambos componentes pueden transportarse de forma flexible en función de la situación de procesamiento, ya sea en flujo libre, desde un depósito de presión o mediante una bomba de membrana. El sistema puede utilizarse fácilmente en puestos de trabajo individuales, pero también es compatible con sistemas de suministro centralizado.



## Ecológico

INTERCOLL D 3088 cuenta con la certificación Eco Passport y cumple las normas Nordic Swan y la certificación Cradle to Cradle para materiales saludables. También cumple la normativa de listas de exclusión como Red List e losMat de Ikea.

## Amplia variedad de aplicaciones

INTERCOLL D 3088 es muy adecuado para pegar todos los sustratos absorbentes y no absorbentes habituales para la fabricación de muebles tapizados, sillas de oficina y colchones, así como para la confección. Se consigue una muy buena adhesión inicial en materiales comunes como espumas, fieltros, telas de tapicería, madera, fibras duras, cartón, etc. Incluso sobre superficies de plástico de baja energía, como el polietileno y el polipropileno, INTERCOLL D 3088 obtiene una excelente adherencia inmediata, que lo hace ideal para la fabricación de asientos de oficina. Gracias a su amplísima variedad de aplicaciones, INTERCOLL D 3088 puede utilizarse como una alternativa ideal a los disolventes y al CR. Permite la adhesión por una sola cara.

## Muy alta calidad para el producto final

Gracias a su alta resistencia al envejecimiento y a su excelente resistencia al calor, INTERCOLL D 3088 favorece la calidad del producto final. Debido a su muy baja tendencia a la decoloración, el adhesivo también da muy buen resultado en la parte inferior de las telas de tapicería ligeras y finas.

Respete siempre la Información técnica antes del tratamiento.