

# Unbedenklicher Spitzenhalt!



## INTERCOLL D 3088 Wasserbasierter Acrylatklebstoff

**NEU** – die wasserbasierte CR-Alternative

**Sauber** – Clean Transfer Technology

**Schnell** – ohne Abluftzeit kleben

**Vielseitig** – für Polstermöbel, Bürostühle, Konfektionierung und die Matratzenindustrie

Zum Produkt:



**WAKOL®**  
Anspruch verbindet



# INTERCOLL D 3088 – Wasserbasierter Acrylatklebstoff – die innovative Alternative



## Wasserbasiert und lösungsmittelfrei

INTERCOLL D 3088 ist ein 2-komponentiger, wasserbasierter Klebstoff für die Herstellung von Polstermöbeln, Bürostühlen sowie für die Konfektionierung und die Matratzenherstellung. Die einzigartige und rechtlich geschützte Formulierung (angemeldet zum Patent) ist frei von Polychloropren-Latex (CR), Lösungsmitteln und Weichmachern. Der Klebstoff ist ohne halogenorganische Verbindungen formuliert und bietet damit eine funktionierende und markterprobte Alternative zu bisherigen Systemen.

## Unkomplizierte und präzise Verarbeitung

INTERCOLL D 3088 ist ein 2-komponentiger Klebstoff und kann mit allen marktüblichen 2-K Sprühapplikationssystemen im SprayMix-Verfahren verarbeitet werden. Die besten Ergebnisse erzielt man mit INTERCOLL A 5978, dem speziell dafür entwickelten 2-K Sprühapplikationssystem. Mit der Clean Transfer Technologie punktet man insbesondere im Hinblick auf Transfereffizienz, Sprühnebelvermeidung und Arbeitsplatzhygiene. Der Auftrag ist präzise und kantengenau. Durch den kantengenauen Auftrag wird auch der Arbeitsplatz weniger verschmutzt. Der Klebstoff ist angenehmer in der Anwendung. Die Substrate können mit INTERCOLL D 3088 sofort und ohne Ablüftezeit geklebt werden. Dank des sofortigen Haftungs sind auch Klebungen mit hoher Spannung schwierigen Oberflächen möglich.



## Einfache Förderung

Beide Komponenten können flexibel und auf die Verarbeitungssituation zugeschnitten sowohl Free Flow, aus dem Druckbehälter als auch mit einer Membranpumpe gefördert werden. Problemlos kann das System für einzelne Arbeitsplätze aber auch in einer Zentralversorgung eingesetzt werden.



## Umweltfreundlich

INTERCOLL D 3088 ist Eco Passport zertifiziert und erfüllt die Vorgaben von Nordic Swan sowie die Cradle to Cradle Material Health Certificate Standard. Daneben ist er in Übereinstimmung mit Ausschlusslisten wie Red List und Ikea losMat.

## Breites Anwendungsspektrum

INTERCOLL D 3088 ist sehr gut geeignet für die Klebung aller gängigen saugfähigen und nichtsaugenden Substrate für die Herstellung von Polstermöbeln, Bürostühlen und Matratzen sowie für die Konfektionierung. Eine sehr gute Anfangshaftung wird bei den üblichen Materialien wie Schaumstoffen, Vliesen, Bezugsstoffen, Holz, Hartfaser, Pappe, etc. erreicht. Selbst auf niederenergetischen Kunststoffoberflächen wie Polyethylen und Polypropylen punktet INTERCOLL D 3088 mit einer sehr guten Soforthaftung, ideal für die Herstellung von Bürostühlen. Mit seinem sehr breiten Anwendungsspektrum kann INTERCOLL D 3088 als echte Alternative zu Lösemittel- und CR-Produkten eingesetzt werden. Eine Einseitklebung ist möglich.

## Sehr hohe Qualität für das Endprodukt

Durch seine hohe Alterungsbeständigkeit und den ausgezeichneten Wärmestand unterstützt INTERCOLL D 3088 die Qualität des Endprodukts. Durch seine besonders niedrige Vergilbungsneigung ist der Klebstoff auch sehr gut unter hellen und dünnen Bezugsstoffen einsetzbar.

Vor Verarbeitung bitte stets Technische Information beachten.

Wakol GmbH  
Bottenbacher Straße 30  
D-66954 Pirmasens  
Tel. +49 6331 8001 131  
Fax +49 6331 8001 890  
www.wakol.com

Wakol GmbH  
Industriestraße 5  
A-6841 Mäder  
Tel. +43 5523 64 700  
Fax +43 5523 64 700 64  
www.wakol.at

Wakol Adhesa AG/SA  
Schützengasse 28  
CH-9410 Heiden  
Tel. +41 31 9210 755  
Fax +41 31 9212 968  
www.wakoladhesa.ch

**WAKOL®**  
Anspruch verbindet