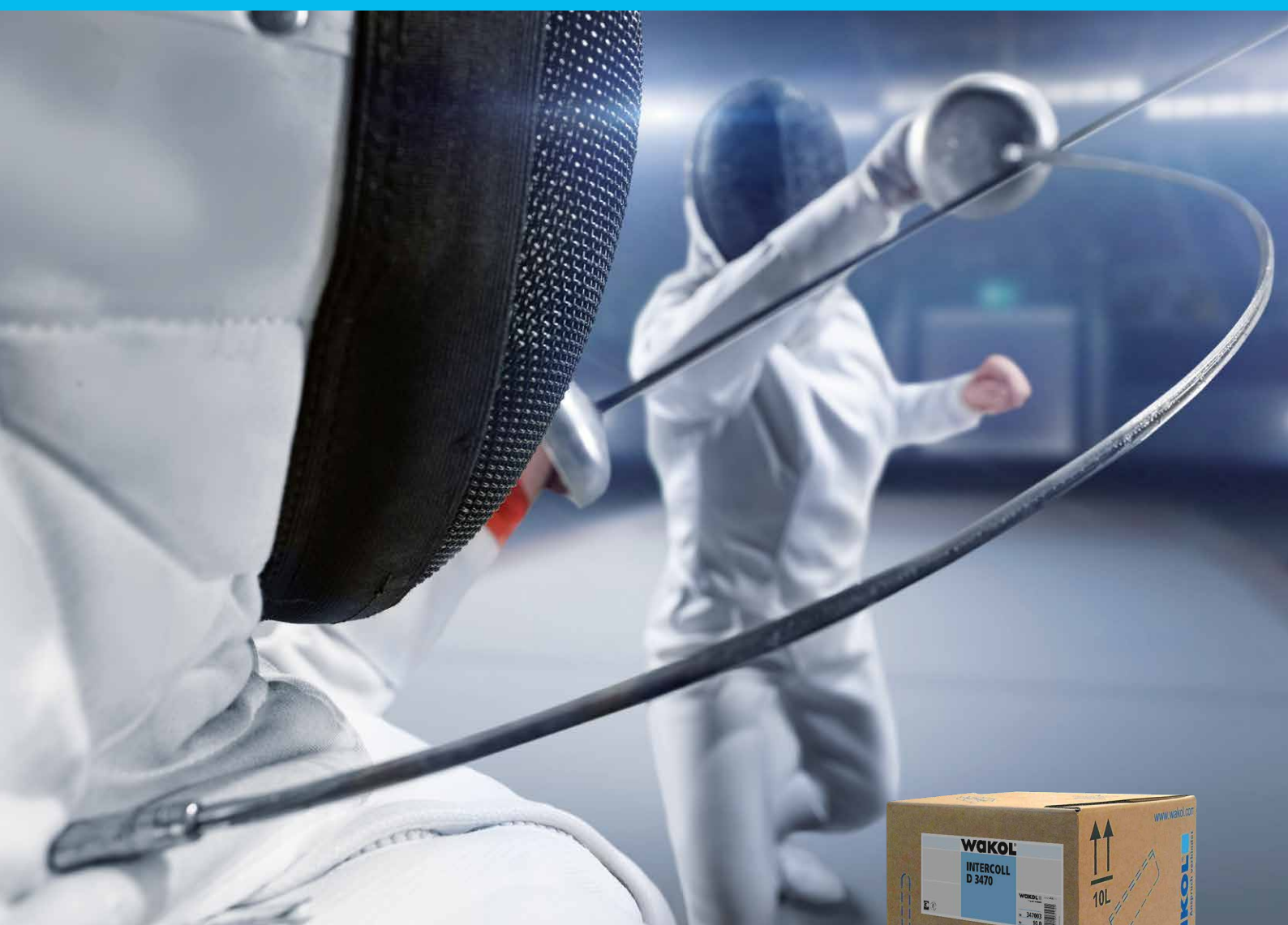


# Decisa all'obiettivo!



## INTERCOLL D 3470 Colla a spruzzo con minore overspray

**Di facile impiego** – meno overspray

**Pulita** – minore inquinamento, igiene migliorata sul posto di lavoro

**Efficiente** – consumo ridotto di materiale

**Rapida** – aderenza iniziale molto rapida nonostante la bassa pressione di spruzzatura

Prodotto:



**WAKOL®**  
Anspruch verbindet

# INTERCOLL D 3470 – Colla a spruzzo con minore overspray



## Lavoro sicuro e molto efficiente

Grazie alla sua speciale formulazione, INTERCOLL D 3470 evita la formazione di nebulizzazione fine. Questo comporta un maggiore risparmio nel consumo di colla con un'alta efficienza di trasferimento durante l'applicazione a spruzzo e meno overspray. In questo modo si realizza un incremento della produttività fino al 10%. Di conseguenza, il posto di lavoro e l'ambiente subiscono un inquinamento molto minore.

## Ampio spettro di applicazione

La colla a base acqua in lattice di policloroprene INTERCOLL D 3470 incolla i normali materiali di imbottitura quali ad esempio materiale espanso, veli, materiali di rivestimento, legno, truciolato, cartone, tessuti non tessuti, ecc.

## Adesione iniziale molto rapida

INTERCOLL D 3470 presenta un'adesione iniziale molto rapida anche con applicazione con pressione di spruzzo molto bassa.

Questo si realizza mediante un nuovo tipo di formulazione, in cui la colla coagula già nel getto spruzzato. In questo modo non è necessario alcun tempo di attesa.

INTERCOLL D 3470 è un'efficiente colla di contatto, che produce un'immediata rottura del materiale. Tuttavia può anche essere utilizzata come colla monostrato, in cui si realizza ottenendo una buona correggibilità dei pezzi. Grazie a queste caratteristiche INTERCOLL D 3470 rappresenta una vera alternativa rispetto alle colle a base solvente.

## Lavorazione facile, in quanto monocomponente

Per la lavorazione della colla non è necessaria alcuna tecnica di trasporto speciale; il prodotto può essere lavorato in "free flow". Per generare la pressione necessaria nella pistola non è necessaria alcuna attrezzatura speciale. Normalmente le maneggevoli



confezioni possono essere semplicemente posizionate un metro sopra l'altezza di applicazione. La pressione idrostatica risultante dalla differenza di livello è sufficiente per la portata di materiale richiesta. In confronto a una colla bicomponente miscelata, INTERCOLL D 3470 contiene una maggiore quantità di solidi e quindi una minore percentuale di acqua. Da questo consegue: tempo di essiccazione più breve.

## Di facile impiego

INTERCOLL D 3470 è particolarmente inodore. Si stacca facilmente dalle mani. Inoltre la colla ha un pH quasi neutro. La colla che cade sul pavimento non produce superfici scivolose.

## Elevata qualità per il prodotto finale

INTERCOLL D 3470 ha un'ottima resistenza all'invecchiamento, che rende possibile una lunga durata del prodotto finale. Le caratteristiche ecologiche sono certificate dal TÜV "Emissioni controllate" e passaporto Eco.

Prima della lavorazione, consultare sempre la Scheda tecnica.

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

Wakol Foreco srl  
Via Kennedy 75  
I-20010 Marcallo con Casone (MI)  
Tel. +39 02 9761 939  
Fax +39 02 9725 3021  
www.wakolforeco.it

**WAKOL®**  
Anspruch verbindet