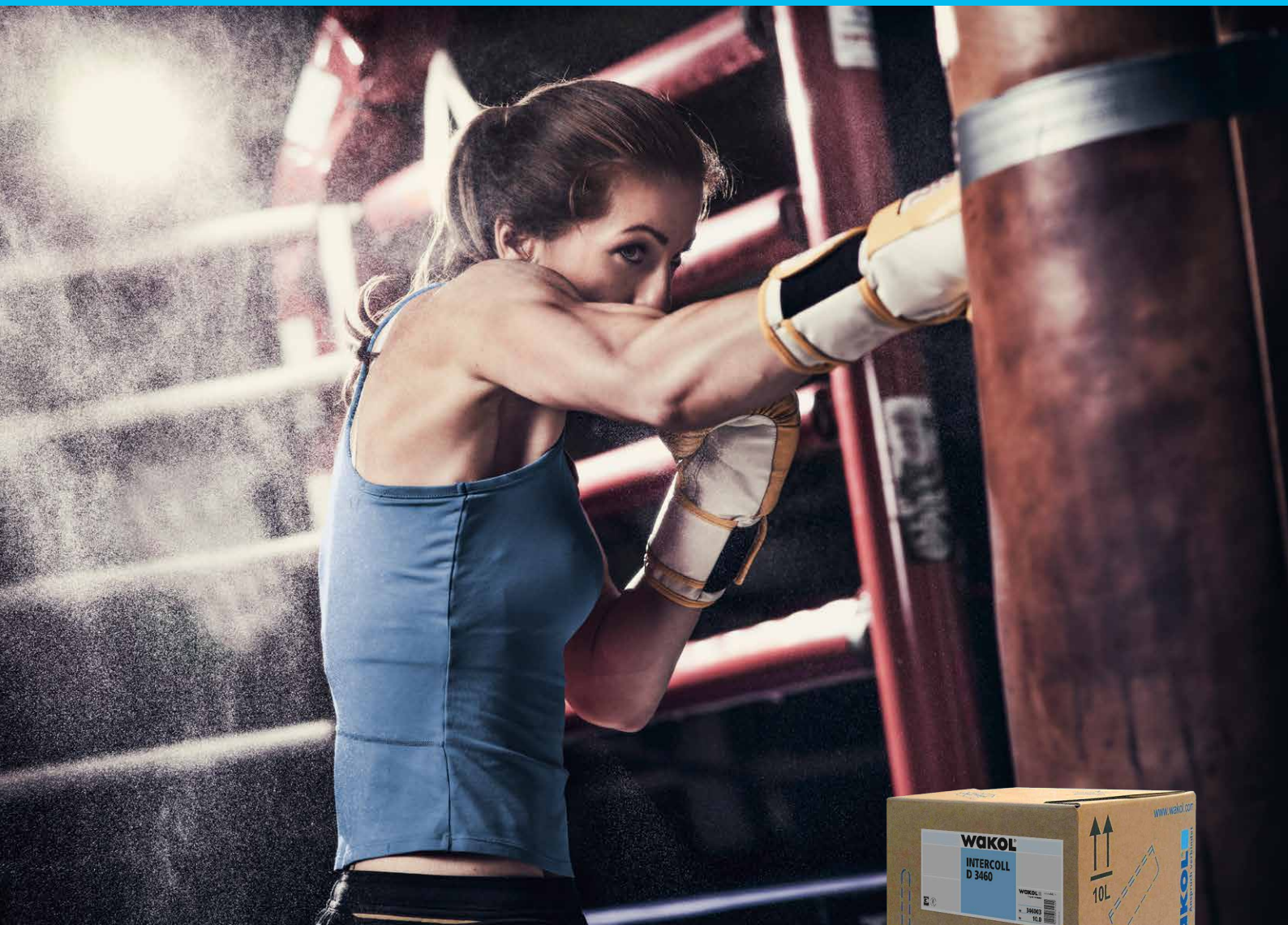


# La pleine puissance ultra-rapide !



## INTERCOLL D 3460 Colle à pulvériser pour mousses

**Très rapide** – très bonne prise

**Rapide** – aucun temps d'attente

**Simple** – monocomposant, emballage en cubitainer

**Facilité d'utilisation** – une véritable alternative aux colles contenant des solvants

Produit:



**WAKOL®**  
Anspruch verbindet



# INTERCOLL D 3460 – Colle à pulvériser puissante pour le traitement des mousses



## Un produit, des possibilités innombrables

INTERCOLL D 3460 colle tous les matériaux courants de capitonnage, tels que les mousses, les non-tissés, les tissus d'ameublement, le bois, les fibres dures et le carton. En outre, la colle aqueuse à base de latex et polychloroprène convient parfaitement pour des substrats difficiles tels que non-tissés, mousse visco etc.

## Très bonne prise très rapide

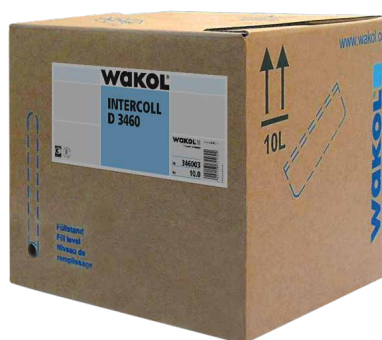
INTERCOLL D 3460 permet une vitesse élevée de travail en raison de sa très bonne prise. Elle est obtenue grâce à une nouvelle formulation qui fait que la colle coagule déjà à la pulvérisation et qu'aucun temps d'attente n'est requis. INTERCOLL D 3460 est une colle de contact puissante qui entraîne immédiatement une casse de matériau. Mais elle peut aussi être utilisée comme colle unilatérale qui peut être facilement corrigée. Ces propriétés font de INTERCOLL D 3460 une véritable alternative aux colles contenant des solvants.

## Consommation faible

INTERCOLL D 3460 peut être mise en œuvre avec une faible pression de pulvérisation. La pulvérisation excessive peut ainsi être diminuée et la consommation optimisée. En dépit de la faible pression de pulvérisation, une très bonne prise est obtenue par rapport aux colles-mousses aqueuses monocomposant courantes.

## Monocomposant pour une mise en œuvre aisée

Le produit peut être mis en œuvre en libre circulation. Pour transporter le matériau et créer la pression requise de matériau dans le pistolet, aucun équipement spécial n'est nécessaire. Les unités maniables d'emballage peuvent être rangées sur une étagère au moins un mètre au-dessus de la hauteur d'application. La pression hydrostatique résultant de la différence de hauteur suffit



entièrement pour la quantité requise de matériau. Par rapport à la colle bicomposant mélangée, INTERCOLL D 3460 a plus de matière solide et donc une teneur plus faible en eau, ce qui présente un avantage pour le séchage.

## Emploi facile

INTERCOLL D 3460 est particulièrement inodore. Elle s'enlève facilement sur les doigts. La colle tombée sur le sol n'engendre pas de surfaces glissantes.

## Qualité élevée pour le produit final

INTERCOLL D 3460 a une résistance très élevée au vieillissement qui permet une grande longévité du produit final. La durabilité écologique est attestée par le certificat TÜV « contrôlé en termes d'émission » et le EcoPassport.

Avant l'emploi, il est important d'observer les informations techniques.

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

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