

# Rekordowy czas wykonania podłogi!



## WAKOL D 3330 Klej do wykładzin PCW Design

**Szybko** – korzystanie z powierzchni bez czekania

**Efektywnie** – bardzo szybkie układanie dużych powierzchni

**Czysto** – bez ryzyka zabrudzenia wykładziny

**Wygodnie** – aplikacja kleju w pozycji stojącej

**WAKOL®**  
Anspruch verbindet



# WAKOL D 3330 Klej do wykładzin PCW Design – szybka i bezstresowa aplikacja

## Nowa technologia klejenia wykładzin PCW Design

WAKOL D 3330 Klej do wykładzin PCW Design, w odróżnieniu od typowych klejów dyspersyjnych, nie jest nakładany szpachłą zębatą, lecz specjalnym wałkiem.

Specjalne wałki do aplikacji kleju dostarczane są z klejem w praktycznym, uniwersalnym opakowaniu. To pomysłowe rozwiązanie umożliwia dodatkowo przechowywanie używanych wałków w pojemniku, do czasu ponownego użycia.

## Szybka i komfortowa aplikacja

WAKOL D 3330 Klej do wykładzin PCW Design w połączeniu ze standardowymi gruntówkami dyspersyjnymi Wakol tworzy system o bardzo niskiej emisji; nie jest wymagane stosowanie specjalnych preparatów gruntujących.

Po szpachlowaniu wystarczy powierzchnię zagruntować. Już po krótkim czasie oczekiwania można nanosić klej za pomocą dostarczonego w zestawie specjalnego wałka. Możliwość nanoszenia kleju, cały czas w komfortowej, stojącej pozycji pozwala na wysoką wydajność pracy.

## Czyste i efektywne układanie

WAKOL D 3330 Klej do wykładzin PCW Design wymaga nałożenia zaledwie jednej trzeciej ilości typowych klejów dyspersyjnych.

Specjalny wałek gwarantuje nakładanie równomiernie cienkiej warstwy kleju. Taki sposób aplikacji umożliwia bardzo czystą pracę. Równomierne nanoszenie cienkiej warstwy kleju zapobiega zanieczyszczeniu wykładziny w obszarze łączenia.



Niezwykle długi czas układania (czas schnięcia otwartego) umożliwia układanie skomplikowanych wzorów, np. intarsji. Pomimo bardzo wysokiej przyczepności początkowej, system oferuje dobre możliwości korygowania.

## Nieograniczone korzystanie z powierzchni bez czekania

Bezpośrednio po ułożeniu wykładziny można bez ograniczeń korzystać z powierzchni. Tym samym eliminowane są długie czasy oczekiwania i kosztowne przestoje.

Nanoszenie ekstremalnie cienkiej warstwy kleju eliminuje problem powstawania wgnieceń widocznych na powierzchni wykładzin.