

## WAKOL D 3360 VersaTack

### Technická informácia

#### Pôsobnosť

Univerzálne disperzné lepidlo na pokládku

- Dizajnová podlaha z PVC
  - Textilné potáhy s fleec, syntetická druhá vrstva, juta a latexová pena
  - Tkané krytiny
  - Potáhy z ihlovej plsti
  - Linoleové podlahy
  - Gumové potáhy do hrúbky 2,5 mm
- na vhodne pripravených savých povrchoch v interiéri.
- Homogénne a heterogénne PVC krytiny v doskách a obkladoch
  - CV podložky

na vhodne pripravené savé a nenasiakavé vnútorné povrchy

### Špeciálne vlastnosti



- Bez obsahu rozpúšťadiel podľa definície TRGS 610
- univerzálne použiteľné

1) Podľa kritérií GEV, zaradený do triedy EMICODE EC1 PLUS: veľmi nízke emisie

2) Emisná trieda podľa francúzskeho práva

3) Disperzné pokládkové materiály bez obsahu rozpúšťadiel

4) Emisne testovaný stavebný výrobok podľa zásad DIBt: Wakol GmbH, 66954 Pirmasens, Z-155.20-102 Univerzálne lepidlo na podlahové krytiny

5) Produkt námorného vybavenia v súlade so smernicou 2014/90/EÚ

Notifikovaný orgán 0736 Modul B a D.

K dispozícii je vyhlásenie o zhode

na [www.wakol.de](http://www.wakol.de)

6) Vhodné na podlahové kúrenie

7) Vhodné na nakladanie valčekom stoličky

### Technické parametre

**Surovinový základ:**

akrylátová disperzia

**Doba odvetrania:**

cca 10 - 20 minút

v závislosti od stierky, podkladu a krytiny

**Doba nanášania:**

cca 20 - 30 minút

**Čistiaci prostriedok:**

Voda pred zaschnutím lepidla

**Doba skladovania:** 12 mesiacov pri izbovej teplote

**Skladovacie:** nie pod +5 °C, citlivý na mráz

### **Spôsob aplikácie a spotreba 8)**

TKB A1	cca 250 - 280 g/m <sup>2</sup>	CV krytiny
TKB A2	cca 300 - 350 g/m <sup>2</sup>	PVC dizajnová podlaha homogénne a heterogénne PVC krytiny obklady a dlaždice CV podložky Gumové podlahy
TKB B1	cca 400 - 450 g/m <sup>2</sup>	textilné krytiny Tkané koberce Linoleové obklady
TKB B2	cca 500 - 550 g/m <sup>2</sup>	textilné a tkané potahy s hrub Chrbtová štruktúra Potahy z ihlovej plsti

8) Spotreba závisí od štruktúry povrchu a nasiakavosti podkladu

### **Substráty**

Podpovrchové a priestorové klimatické podmienky musia spĺňať požiadavky  
Zodpovedá DIN 18365. Podklady musia byť trvalo suché, pevné, rovné a bez trhlín.

Kontaminanty a látky inhibujúce lepidlo.

Veľmi nerovné povrchy vyplňte vhodnými vyrovnávacími hmotami Wakol.

Je potrebné dodržiavať technické informácie o základných náteroch a plničoch.

Na nesavé povrchy položte PVC a CV krytiny metódou lepenia citlivou na tlak.

Lepenie v adhezívnej fáze citlivej na tlak môže umožniť zvýšené chovanie zvyškového odtlačku.

### **Spracovanie**

Pred použitím lepidlo dobre premiešajte.

Nanášajte rovnomerne zúbkovanou špachtľou

Naneste substrát, vyhýbajte sa lepiacim vreckám. Nanášanie podľa potreby

Vhodne nastavte čas odvetrania a dobre rozotrite.

Po krátkej chvíli znova naneste.

Gumové krytiny sa musia spravidla klásť vo fáze mokrého lepidla, cca po 1 hodine

Po položení znova zrolujte.

Extrémne nepoddajné krycie hrany, prípadne až do stuhnutia lepidla.

Pre nesavé povrchy, kým nezačne fáza lepidla pred vložením čakanie na prikrývku. Po krátkej chvíli znova vmasírujte. Pred použitím dobre prilepte zamiešať. Naneste rovnomerne na povrch pomocou zúbkovanej špachtle. Je potrebné vyhnúť sa lepiacim vreckám.

### **Dôležité pokyny**

Nespracovávať pod +15 °C pri teplote podlahy a +18 °C pri izbovej teplote. Vlhkosť v miestnosti prednostne medzi 40 % a 65 %, maximálne do 75 %.

Všetky informácie

vzťahujú sa na cca 20 °C a 50% relatívnu vlhkosť.

Všetky inštalačné materiály za studena

Vo vykúrenej miestnosti nechajte materiál včas ohriať.

Používa sa len pri stavbe lodí s maximálnym aplikačným množstvom do 328 g/m<sup>2</sup>.

Na pokládku textilných krytín s PUR penovým podkladom WAKOL D 3320 jednostranným lepidlom

Garantujeme trvalo vysokú kvalitu našich produktov.

Všetky informácie

sú založené na experimentoch a dlhoročných praktických skúsenostiach a súvisia na štandardné podmienky.

Rozmanitosť použitých materiálov a rôzne

podmienky na stavenisku, ktoré nemôžeme ovplyvniť, predstavujú reklamáciu

z týchto informácií. Odporúčame preto dostatočné testy na vlastnú päsť.

Súčasťou sú montážne pokyny od výrobcov krytín a aktuálne platné normy a informačné listy treba poznamenať.

Radi poskytneme aj technické poradenstvo.

Najnovšiu verziu údajových listov produktov nájdete na [www.wakol.com](http://www.wakol.com).

Zverejnením tejto technickej informácie zo dňa 1. júla 2019 prehrávajú všetky predchádzajúce verzie už nie sú platné