

## Technický list

# WAKOL D 3540 Kontaktné lepidlo na korok

### Oblasť použitia:

Disperzné kontaktné lepidlo pre pokladanie:

- korkové krytiny so zadnou stranou z prírodného korku podľa ISO 3813 resp. DIN EN 12 104 aj dýhované, voskované alebo predlakované
  - korkové stenové krytiny
  - textilné krytiny na schody
- na savé a nesavé podklady v interiéri.



### Mimoriadne vlastnosti



- bez rozpúšťadiel podľa TRGS 610
- okamžité pochôdzne
- vhodné pod stoličky s kolieskami
- vhodné pre podlahové kúrenie

- 1) Podľa kritérií GEV zaradené do EMICODE-triedy EC1 PLUS: veľmi chudobné na emisie
- 2) Stavebný produkt testovaný na emisie podľa DIBt-predpisov: Wakol GmbH, 66954 Pirmasens, Z-155.20-148
- 3) Emisná trieda podľa francúzskeho práva

### Technické údaje

Surovinový základ:	Latex-akrylátové disperzie
Odvetracia doba:	cca. 30-45 minút na savom podklade cca. 60-90 minút na nesavom podklade a na zadnej strane krytiny
Doba na pokládku:	cca. 2-3 hodiny pre prednatreté korkové platne 1-1,5 hodiny
Čistiaci prípravok:	voda, dovtedy kým lepidlo nezaschne
Doba skladovania:	12 mesiacov pri izbovej teplote
Teplota skladovania:	nie pod +5 °C, citlivé na mráz
GISCODE:	D1
EMICODE podľa GEV:	EC1 PLUS
Spôsob nanášania a spotreba <sup>4)</sup> :	krátkovlasý velúrový valec - min. 250 gr/m <sup>2</sup> - korková krytina TKB A1 – A3 - 150 – 650 gr/m <sup>2</sup> – textilná krytina

<sup>4)</sup> Spotreba je závislá od štruktúry povrchu a savosti podkladu

- Podklady:** Podklad ako aj klimatické podmienky v miestnosti musia zodpovedať požiadavkám DIN 18 365. Podklady musia byť rovné, vyschnuté, pevné, bez trhlín a zbavené nečistôt a lepeniu brániacich substancií. Krytiny musia mať hladký povrch, byť pevne spojené s podložkou a mať povrch bez voskových alebo ošetrojúcich prípravkov.
- Pre lepenie korku s WAKOL D 3540 sú potrebné hladké a rovné podklady. Nerovné podklady ako aj drsné potery musia byť pretonajskôr nivelizované vhodnými cementovými nivelizačnými hmotami, ako napr. WAKOL Z 615. Je treba zohľadniť technické údaje ku prednáterom a nivelizačným hmotám. Kalciumsulfátové-, (anhydritové), magnéziové potery, xyolit ako aj liaty asfalt v zásade vždy treba znivelizovať v hrúbke min.2mm. Nedostatočne rovná omietka musí byť pred lepením stenových korkových krytín zahladená kvalitnou jemnou nivelizačnou hmotou.
- Prebrúsená nivelizačná hmota musí byť ošetrovaná prednáterom WAKOL D 3040 koncentrát 1:2 zriedený s vodou, alebo WAKOL D 3035 disperzným prednáterom. Prednáter musí byť pred lepením vyschnutý.
- Spracovanie:** Lepidlo pred použitím dobre premiešať. Nanášať vhodným nanášacím nástrojom sýto a rovnomerne na zadnú stranu krytiny a na podklad, pritom predchádzať vzniku lepidlových „hniezd“. Množstvo nanášania zvoliť tak, aby vznikol uzavretý súvislý lepidlový film. Lepené plochy musia mať po vyschnutí lepidla uzavretý, rovnomerný lesklý film.
- Akonáhle obidva lepidlové filmy transparentne vyschnú, položí sa krytiny a dobre sa zaklope gumeným kladivom. Položené krytiny sú ihneď pochôdzne. Povrchové lakovanie u prírodného korku je možné robiť po 24 hodinách.
- Korkové platne môžu byť deň pred lepením prednatrené lepidlom WAKOL D 3540 alebo strojovo s WAKOL D 3513- V deň lepenia potom nasleduje len nanosenie lepidla na podklad a po dostatočnom odvetraní sa prednatreté korkové platne nalepia. Doba na pokládku je vtedy 1-1,5 hodiny.
- Dôležité pokyny:** Neklásať pri teplote pod +15 st.C. WAKOL D 3540 pri studenom počasí včas naterovať vo vyhriatej miestnosti. Všetky údaje sa vzťahujú na cca. 20 °C a 65% relatívnu vlhkosť.
- Pre lepenia korkových krytín so zadnou stranou z PVC podľa DIN EN 655 nie je WAKOL D 3540 vhodné, pri takejto pokládke sa prosím kontaktujte s našimi technikmi.
- Zaručujeme trvácnu vysokú kvalitu našich produktov. Všetky údaje vychádzajú z testov a dlhoročných praktických skúseností a vzťahujú sa na normované podmienky. Rôznorodosť použitých materiálov a najrôznejšie podmienky na stavbe, ktoré nevieme ovplyvniť, vylučujú akékoľvek nároky na náhradu. Tu odporúčame dostatočné vlastné vyskúšanie. Treba zohľadniť návody na pokladanie od výrobcu podlahoviny a momentálne platné normy. K tomu sme Vám radi kedykoľvek k dispozícii s poradenstvom.
- Vydaním tohto technického listu zo 28.11.2013 strácajú platnosť všetky dovtedy vydané.