

# WAKOL Z 675 Avjämningsmassa

## Teknisk information

### Användningsområde

Självutjämnande cementbaserat spackel för utjämnning av ojämnheter i skiktjocklekar på 1 - 10 mm under

- Textilgolv
- Elastisk golvbeläggning

inomhus.

### Särskilda egenskaper



1)



2)



3)



4)



5)



6)



7)

- kromatfattigt enligt REACH
- klarar hjul från skrivbordsstolar från skiktjocklek 1 mm
- kan bearbetas med skrapa
- självutjämnande
- pumpbar

- 1) GEV-klassning EMICODE EC1 PLUS: mycket låg emission
- 2) Märkt med den "blå ängeln" för golvlaggningsmaterial med låg emission enligt DE – UZ 113
- 3) Emissionsklassning enligt fransk lagstiftning
- 4) Produkter som innehåller cement, kromatfattiga
- 5) Uppfyller EU-kraven
- 6) Lämpligt för golvvärme
- 7) Lämpligt för stolshjul

### Tekniska data

Basmaterial:

Specialcement med särskilda syntetiska tillsatser

Materialsammansättning:

Specialcement  
Mineraliska fyllnadsmaterial  
Återdispergerbara polymerpulver  
Tillsatser

Skiktjocklek:

outspädd bearbetning upp till 10 mm

Vattenmängd:

ca. 6,0 liter vatten + 25 kg WAKOL Z 675

Bearbetningstid:	ca. 30 minuter
Kan beträdas efter:	efter ca. 3 timmar
Klar att beläggas:	upp till 2 mm skiktjocklek efter 24 timmar upp till 5 mm skiktjocklek efter 48 timmar upp till 10 mm skiktjocklek efter 72 timmar
Förvaringstid:	6 månader, förvaras torrt och svalt, uppbrutna säckar ska tätas och användas snarast möjligt
Klassificering enligt EN 13813:	CT-C25-F6

#### Appliceringssätt och åtgång<sup>8)</sup>

Spackel, strykniv ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm

8) Åtgången beror på ytstrukturen och underlagets absorption.

### Underlag

Underlaget och omgivningsklimatet måste motsvara kraven för gällande standarder och datablad. Det måste vara ständigt torrt, fast, jämnt och fritt från sprickor, föroreningar och limhämmande ämnen. Ta bort separationsskikt mekaniskt.

Cementbeläggningar, kalciumsulfatbaserad golvmassa, betong och andra absorberande underlag ska grundas med WAKOL D 3004 Primerkoncentrat, utspätt 1:2 med vatten, eller med WAKOL D 3003 Dispersionsprimer. Observera grundningens torktid.

Ny, väl slipad och standardiserad golvmassa av gjutasfalt kräver ingen grundning med primer. Nött och dåligt avslipad golvmassa av gjutasfalt (enligt normen) grundas med WAKOL D 3004 Primerkoncentrat utspätt med vatten till 1:1 eller med WAKOL D 3003 Dispersionsprimer.

### Hantering

Rör ut WAKOL Z 675 Avjämningsmassa i ett rent blandningstråg med ca 6 l klart, kallt kranvatten och fortsätt röra tills blandningen är slät. Blandarens varvtal max. 600 varv/min. Låt massan mogna ca 2 - 3 min. och rör om igen. Applicera den tillblandade massan jämnt på underlaget i önskad skiktjocklek med putsbräde eller skrapa. Kontrollera före spacklingsarbetena att det finns en tillräckligt dimensionerad kantisolering. Skydda spackelskikt som håller på att härda från direkt solljus och drag.

### Arbets- och miljöskydd

Förvaras oåtkomligt för barn. Använd vattentäta kraftiga skyddshandskar, skyddsglasögon och långbyxor! Sörj för god ventilation vid hantering och torkning! Undvik att äta, dricka eller röka vid hantering av produkten. Vid kontakt med ögonen eller huden, skölj genast noga med mycket vatten. Undvik långvarig hudkontakt med golvmaterialet. Utsatta hudpartier ska genast tvättas ordentligt med vatten. Ju längre det färska golvmaterialet är i beröring med huden desto större är faran för allvarliga hudskador. Om du får golvmaterialet i ögonen ska du genast skölja bort det med vatten och uppsöka ögonläkare. Rengör verktygen direkt efter

användning med tvål och vatten. Häll inte ut produkten i avloppet, i vattnet eller på marken. Barn ska hållas borta från färskt golvmaterial!

Förvaring: Förvaras torrt och svalt. Öppnade säckar ska genast förslutas lufttätt.  
Information till allergiker +49 (0)6331/8001-311.

## Avfallshantering

Lämna bara helt tömda förpackningar till återvinning. Rester av materialet som torkat kann hanteras som hushållsavfall.

## Viktiga anvisningar

Bearbeta inte under +15 °C golvtemperatur och inte under +18 °C rumstemperatur. Relativ luftfuktighet bör vara mellan 40 % - 65 %, max 75 %. Alla uppgifter gäller vid ca 20 °C och 50 % relativ luftfuktighet.

Vid kallt väder måste alla golvmaterial i god tid tas in i ett uppvärmt rum.

På ej absorberande underlag ska tjockleken på skiktet vara minst 2 mm.

WAKOL Z 675 Avjämningsmassa är inte avsett för efterföljande limning av parkett.

För spacklingsarbeten på trägolv som är fastskruvat eller fastlimmat i underlaget ska endast WAKOL Z 610 Avjämningsmassa, damm-reducerad, WAKOL Z 615 Avjämningsmassa, damm-reducerad, WAKOL Z 625 Avjämningsmassa, WAKOL Z 630 Avjämningsmassa eller WAKOL A 830 Avjämningsmassa i kombination med WAKOL AR 114 Armeringsfiber användas.

Vi garanterar att våra produkter alltid håller samma höga kvalitet. Alla uppgifter baseras på test och mångårig praktisk erfarenhet och gäller standardhantering. Mångfalden av material som används och olika byggförhållanden som vi inte kan påverka, innebär att inga krav kan ställas på dessa uppgifter.

Därför rekommenderar vi att egna tester görs innan arbetet påbörjas. Följ beläggningstillverkarens monteringsanvisningar och beskrivningarna i aktuella gällande standarder och informationsblad. Vi står gärna till tjänst med teknisk rådgivning.

Denna tekniska information per den 11.03.2024 ersätter alla föregående versioner.