

WAKOL D 3060 Plasticeringstillsats

Teknisk information

Användningsområde

Användningsklar dispersion för seghärdning av

- WAKOL Z 645 Fyllnadsmassa, dammreducerad
- WAKOL Z 640 Fyllnadsmassa
- WAKOL Z 610 Avjämningsmassa, dammreducerad
- WAKOL Z 615 Avjämningsmassa, dammreducerad
- WAKOL Z 625 Avjämningsmassa
- WAKOL Z 630 Avjämningsmassa
- WAKOL A 830 Avjämningsmassa
- WAKOL A 850 Fyllnadsmassa

För ökad vidhäftningsförmåga och flexibilitet och minskade krympningsspänningar för tillämpningar inomhus.

Särskilda egenskaper



- utan lösningsmedel enligt definitionen i TRGS 610
- Klarar hjul från skrivbordsstolar om spacklet har en tjocklek på 1 mm eller mer

- 1) GEV-klassning EMICODE EC1 PLUS: mycket låg emission
- 2) Emissionsklassning enligt fransk lagstiftning
- 3) Dispersionsgolvmaterial utan lösningsmedel
- 4) Skeppstrustningsprodukt enligt direktiv 2014/90/EU anmält organ 0736 modul B och D. Försäkran om överensstämmelse finns på www.wakol.de
- 5) Lämpigt för golvvärme
- 6) Lämpigt för stolshjul

Tekniska data

Basmaterial:	Polyakrylatdispersion
Rengöringsmedel:	Vatten i vått skick
Förvaringstemperatur:	Inte under +5 °C, frostkänsligt

Förvaringstid: 12 månader i rumstemperatur

Används med	Tillsats WAKOL D 3060 à 25 kg/säck	Brukstid:	Kan beträdas < 1 mm*	Slipning < 1 mm*	Torktid < 1 mm* vid efterföljande spackling med avjämningsmassa	Redo för beläggning < 1 mm*
WAKOL Z 645	7,25 - 8,0 l	ca. 12 min.	från 20 Min	1 timmar	1 timmar	3 timmar
WAKOL Z 640	6,25 - 7,25 l	ca. 15 min.	från 30 Min	1 timmar	1 timmar	3 timmar
WAKOL Z 615	6,25 - 7,0 l	ca. 40 min.	från 30 Min	2 timmar	2 timmar	12 timmar
WAKOL Z 610	6,25 - 7,25 l	ca. 40 min.	från 30 Min	3 timmar	3 timmar	12 timmar
WAKOL Z 625						
WAKOL Z 630						
WAKOL A 830	6,25 - 7,0 l	ca. 40 min.	från 30 Min	2 timmar	2 timmar	12 timmar **
WAKOL A 850	4,5 - 6,5 l	ca 90 Min	från 60 Min	2 timmar	1 timmar	3 timmar

* Större skiktjocklek förlänger tiden

** Redo för beläggning efter 3 timmar när fogar och skruvhål har jämnats ut i träskivor

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.

Gamla underlag måste vara fast förbundna med underlaget och djuprengöras före spacklingsarbeten samt slipas.

Grundning krävs på kalciumsulfatbaserad golvmassa samt mycket kraftigt absorberande cementbeläggningar. Använd i så fall WAKOL D 3004 Primerkoncentrat, utspätt 1:2 med vatten, eller WAKOL D 3003 Dispersionsprimer. Beakta grundningens datablad och torktider.

Slipa bort så mycket som möjligt av gamla elastiska parkettlimsrester och grunda med epoxiprimer från Wakol, som t.ex. WAKOL PU 280 Polyuretanprimer eller WAKOL MS 330 Silanprimer i kombination med WAKOL D 3045 Specialprimer. Följ anvisningarna om torktid för primern.

Hantering

Skaka WAKOL D 3060 Plasticeringstillsats väl och tillsätt den i spackelmassan istället för vatten. Tillsatsmängden kan varieras inom den angivna tillsatsmängden beroende på spackelmassa och användningsområde.

Blandning sker med spiralomrörare och bormaskin med högt varvtal (> 2 000 varv/min). Eventuella klumprester löses vid bearbetning med putsbrädet.

Använd WAKOL D 3060 Plasticeringstillsats och WAKOL Z 645 Fyllnadsmassa, WAKOL Z 640 Fyllnadsmassa eller WAKOL A 850 Fyllnadsmassa för påspackling av 1 - 20 mm på bärkraftiga, vibrationsfria träbjälkskonstruktioner med brädgolv, för ispackling av WAKOL AR 150 Armeringsväv, för ifyllning av fogar i golvplattor och för snabba förarbeten under fullständig ytspackling.

WAKOL D 3060 Plasticeringstillsats och WAKOL Z 610 Avjämningsmassa, dammreducerad, WAKOL Z 615 Avjämningsmassa, dammreducerad, WAKOL Z 625 Avjämningsmassa, WAKOL A 850 Fyllnadsmassa eller WAKOL Z 640 Fyllnadsmassa passar särskilt vid full borttagning av gamla, vattenfasta limrester, för finspackling (porstängning), För spackling av WAKOL TS 102 stegljuddämpande matta, 2 mm, WAKOL TS 103 stegljuddämpande matta, 3 mm resp. WAKOL TS 112 stegljuddämpande matta 2 mm, för avjämning av äldre, rengjorda och slipade slitbeläggningar, som PVC, gummi, linoleum, keramiska golvplattor och naturstensplattor, metallunderlag samt permanenta nålfiltsbeläggningar.

WAKOL D 3060 Plasticeringstillsats och WAKOL A 830 avjämningsmassa, WAKOL A 850 Fyllnadsmassa eller WAKOL Z 640 Fyllnadsmassa passar särskilt till spackling av skarvar, övergångar och skruvblock på korrekt lagda träskivor, för partiella spacklingar, t.ex. vid murslevsränder och till spackling av WAKOL TS 102 stegljuddämpande matta, 2 mm, WAKOL TS 103 stegljuddämpande matta, 3 mm resp. WAKOL TS 112 stegljuddämpande matta, 2 mm.

Efterföljande golvläggning kan ske på följande sätt:

Textilgolv med alla prisbelönta Wakol-lim, PVC- och CV-golv med WAKOL D 3320 Lim, WAKOL D 3360 VersaTack, PVC-designgolv med ett spackellager på minst 1 mm med WAKOL D 3320 Lim, WAKOL D 3317 PVC-lim, med fibrer, WAKOL D 3318 MultiFlex, med fibrer och WAKOL D 3319 Lim till PVC-designgolv, med fibrer, linoleum med WAKOL D 3318 MultiFlex, med fibrer, WAKOL D 3311 Linoleum- och Mattlim och WAKOL D 3304 Linoleumlit samt gummigolv med WAKOL MS 550/552 PVC- och Gummilim eller WAKOL PU 270 Polyuretanlim.

Limmens luftningstid ska anpassas med tanke på den minskade absorptionsförmågan hos den plasticerade spackelmassan.

Flerskiktsparkett kan limmas med WAKOL PU 210 Parkettlim, WAKOL PU 216 Parkettlim, WAKOL PU 225 Parkettlim eller WAKOL MS 290 Parkettlim, skjuvhållfast på sådana underlag som är tillräckligt fasta och har utjämningspacklats med WAKOL Z 610 Avjämningsmassa, dammreducerad, WAKOL Z 615 Avjämningsmassa, dammreducerad, WAKOL Z 625 Avjämningsmassa, WAKOL Z 630 Avjämningsmassa, WAKOL Z 640 Fyllnadsmassa eller

WAKOL Z 645 Fyllnadsmassa, dammreducerad, alla plasticerade med WAKOL D 3060 Plasticeringstilläts. Spackelskiktet måste vara minst 1 mm tjockt.

Avjämningsmassor som har härdats med WAKOL D 3060 Plasticeringstilläts kan spacklas över inom 72 timmar på icke kompressibla underlag.

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.

Lämplig för stolshjul och godkänd för parkett när spackelskiktets minsta tjocklek är 1 mm på underlag som inte kan komprimeras.

Glatta beläggningar och parkett får inte läggas på komprimerbara underlag som t.ex. gamla nålfiltsmattor.

Rengör verktygen omedelbart med vatten. Material som torkat är till och med svårt att avlägsna mekaniskt.

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.

Senaste versionen av produktdatabladen hittar du under www.wakol.com.

Denna tekniska information per den 09.11.2023 ersätter alla föregående versioner.