

WAKOL EP 219 Golvmassebindemedel

Teknisk information

Användningsområde

Tvåkomponentsepoxihartsbindingemedel i system med WAKOL S 25 expanderande sand för tillverkning av epoxihartsgolvmasse för

- För lagning och korrigering av fel i golvbeläggnings
- Som mellanlager (nominell tjocklek på golvmassan minst 15 mm)
- Som golvbeläggning på separerande skikt (nominell tjocklek på golvmassan minst 25 mm)
- Som golvbeläggning på isolerande skikt (nominell tjocklek på golvmassan minst 25 mm)

inomhus.

Särskilda egenskaper



1)



2)



3)

- vattenfri
- utan lösningsmedel enligt definitionen i TRGS 610

1) Epoxihartsprodukter, CMR-egenskaper, sensibiliserande, låg lösningsmedelshalt eller helt fasta

2) Lämpligt för golvvärme

3) Lämpligt för stolshjul

Tekniska data

Materialsammansättning:	Epoxiharts, härdarkomponenter
Blandningsförhållande:	2,84 kg komponent A + 0,36 kg komponent B blandat med tillsats av 25 kg WAKOL S 25 expanderande sand
Bearbetningstid:	ca 60 minuter för den blandade massan
Kan beträdas efter:	efter 12 timmar
Läggningssklar:	efter 24 timmar
Förvaringstid:	12 månader
Klassificering enligt EN 13813:	SR-B2, i kombination med WAKOL S 25 expanderande sand upp till SR-C35-F14

Appliceringssätt och åtgång⁴⁾

Putsbräde ca 2,1 kg/m²/cm WAKOL EP 219 golvmassebindemedel med 16 kg/m²/
Polerare cm WAKOL S 25 expanderande sand

4) Åtgången beror på ytstrukturen och underlagets absorption.

Underlag

Det måste vara ständigt torrt, fast, jämnt och fritt från sprickor, föroreningar och limhämmande ämnen. Ta bort separationsskikt mekaniskt.

För underlagsarbeten gäller motsvarande standarder och datablad. Isoleringsskikt måste vara godkända för användning under golvmassor och vara sammantryckbara < 2 mm.

Vid reparationsarbeten, bstryk sidorna av den gamla beläggningen med blandat WAKOL EP 219 Golvmassebindemedel (utan sand) och bearbeta massan när det är färskt. Alternativt, applicera harts på områdena i efterhand eller använd t.ex. WAKOL AR 116 Restaureringsväv. Expanderande fogar måste överföras till toppskiktet.

Hantering

Öppna förpackningen och ta ut härdarträget. Öppna locket på härdarträget och håll allt innehåll i den undre delen av den kombinerade behållaren (hartskomponenter). Blanda WAKOL EP 219 Golvmassebindemedel ordentligt i 1–2 minuter, t.ex. med WAKOL dubbelvingad omrörare tills materialet är homogent och utan strimmor.

Häll WAKOL S 25 Expanderande Sand i en blandningsbehållare och tillsätt blandat WAKOL EP 219 Golvmassebindemedel inom 5 minuter Blanda sand och bindemedel intensivt med en blandarstav tills en enhetlig massa erhålls.

Den "jordfuktiga" massan kan sedan fördelas och dras ut med putsbräde och skrapa och förtätas manuellt. Beträd inte den färska ytan, glättning med glättningsmaskin är inte möjlig.

Färska bindemedelsrester på verktygen kan tas bort med vatten.

Direkt limning av parkett kan ske med alla MS- eller PU-lim Spackling kan utföras med alla Wakols spackelmassor direkt på epoxihartsbeläggningen.

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.

Annan sand kan användas förutsatt att den är värmestordad och motsvarar siktkurvor upp till 2 mm (0,1–2,0 mm) eller upp till 3 mm (0,1–3,0 mm). Användning av annan sand kan leda till förändrade bearbetningsegenskaper och tekniska egenskaper (t.ex. hållfasthet).

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 12.07.2024 ersätter alla föregående versioner.