

480 R Gulvmørtel

Sementbasert gulvmørtel for betong, lettbetong, stein och keramikk. For fallbygging og oppbygging. Eignet som underlag for flis eller flytende tregulv. For innendørs bruk.

Arbeidsbeskrivelse

Forarbeid

Underlaget skal være rent og fritt for støv, sementhud, fett og andre forurensninger som kan redusere vedheft. Underlagets overflateholdfasthet skal ikke underskride 0,5 MPa. Underlaget primes med Finja Primer i forholdet 1:3, før mørtelen legges "vått i vått", før primeren har tørket. Temperaturen i underlaget og lokalet må ikke være lavere enn 10 °C.

Gulvarme:

Varmen får ikke aktiveres de første 28 døgnene etter sparkling. For å oppnå tilstrekkelig styrke skal elektriske varmekabler ha et dekkende sparkelsjikt på minst 10 mm og en minste totale sjiktykkelse på 15 mm. Slyngene ved vannbåren varme skal minimum ha et dekkende sparkelsjikt på 20 mm. Følg alltid anvisninger fra gulvarmeleverandøren.

Blanding

1,85 liter per 20 kg. Blanding av massen gjøres normalt i tvangsblender eller frifallsblender. Blanding kan også gjøres med bormaskin og visp eller mørtelmikser i minst 2 minutter til en klumpfri masse.

Utlekking

Den ferdigblandede massen fordeles på gulvet og dras med rettholt på lekter til ønsket tykkelse. I våtrom med fall legger du en lekt langs veggen og drar mørtelen mot gulvavløpet. Sørg alltid for å dekke til avløpene for å unngå tette avløpsrør.

Etterarbeid

Overflaten kan bordstrykes eller stålglattes etter komprimering, eventuell finsparkling kan utføres så snart overflaten har tørket.

Belegning

På uttørket ikke-tett underlag kan det legges teppe på produktet et døgn etter påføring. Den angitte tiden forutsetter 20 °C, 50 % RF og god luftutskifting i lokalet. En lavere temperatur og/eller høyere RF forlenger tiden for belegning. Følg leverandørens anvisninger ved fuktfølsomme belegninger, f.eks. tregulv.

Tekniske data

Generelt		
Sjiktykkelse	10-100 mm	Betong- og steinunderlag
Forbruk	1,80 kg/mm/kvm	GBR målemetode
Egenskaper fersk masse		
Egenskap	Verdi	Metode
Bearbeidbar	Ca. 30 minutter	
Massen gangbar	1–3 timer	
Egenskaper herdet masse		
Trykholdfasthet	>16 MPa	EN 13892-2

Finja kan ikke ta ansvar for at annen informasjon enn hva som angis under tekniske data er korrekt. Forhold som ligger utenfor Finja's ansvar er f.eks. håndtering, bearbeidelse, arbeidsutførelse, eventuelle reaksjoner med andre materialer, også lokale forhold på lagrings eller arbeidsplass. For aktuell informasjon se alltid www.finja.no

Bøyefasthet	>3 MPa	EN 13892-2
-------------	--------	------------

Forpakning

20 kg sekk.

Lagring

Brukes innen 12 måneder fra produksjonsdatoen på forpakningen. Forutsatt tørr lagring i uåpnet forpakning.