

mira

Vælg den rigtige
spartelmasse
- når du skal spartle gulve og vægge



CE certificeret

mira spartelmasse til enhver opgave

mira's spartelprogram rummer et bredt sortiment af forskellige typer spartelmasse, der kan benyttes inde eller ude, til væg og gulv, til glatspartling, opretning og faldopbygning, enten som underlag til anden overfladebehandling som fliser, vinyl, tæpper, tapet eller rå som færdig puds eller dekorativ finish med betonlook. Her er blot vist et udvalg.

Vores spartelprogram bygger på vores sikre, hurtige og effektive løsninger. Vejen til et stærkt og glat væg- og gulvunderlag ligger i spartelmassens kvalitet, hvor egenskaber som fleksibilitet, vedhæftningsevne og lagtykkelse er afgørende for det færdige resultat og at efterfølgende belægning opnår den fornødne styrke og levetid.

Vi ved at det i byggebranchen er vigtigt at afkorte tørretider, så alle pladsens håndværkere kan komme hurtigt videre i arbejdsprocessen. Derfor er de fleste af vores spartelmasser udviklet med korte hærdetider. Vi ved også at det vigtigste for en håndværker er at produktet skal være let at arbejde med ellers dur det ikke, og derfor er alle mira spartelmasser udviklet med øje for fleksibilitet og lethed.



Gode råd til dit spartelarbejde



Klargøring - Underlaget skal være bæredygtigt, stabilt, sammenhængende, rengjort for støv, fedt og cementslam. Eventuel betonhud (cement-slamhinde) og svage dele af betonunderlaget skal afhugges eller bortslibes. Løst støv fjernes med støvsuger. Fedt, olie m.v. fjernes med 7110 base cleaner.



Priming - Gulv- og vægflader primes, for at sikre god vedhæftning til underlaget. Påføres spartelmassen i flere lag, skal der primes mellem hvert lag. Beton, puds, spartel, træ- og gipsplader primes med 4180 primer. Eksisterende flisebelægning, malede flader og epoxygulve primes med 4140 contact primer. Primeren arbejdes godt ind i underlaget med en børste eller pensel.



Udlægning med pumpe - mira's x-plan og projectplan er velegnede til pumping. Udflydningssevnen kontrolleres med en flowtest. Hvis vandmængden justeres, udføres ny flowtest. Ved justering af vandmængden i blandepumpe vil der være en forsinkelse før resultatet kan ses på det som pumpes.



Faldopbygning - Vælg en spartelmasse der er velegnet til faldopbygning. Med reduceret vandindhold, udlægges massen langs væggen og løber selv mod gulvafløb. Monter begrænsning ved gulvafløb f.eks. selvklæbende skumlister, så massen ikke flyder ned i afløbet. Når massen er så hærdet, at man kan gå på den, kan efterbejdning og tilpasning ved gulvafløb foretages.



Spartling af væg - Fjern søm, skruer og løse pudsrester. Støvsug området og stænk med vand for at binde støv. Spartelmassen påføres med glat stålspartel/murerske. Større huller opfyldes først ved kanterne og derefter kastes resten af mørtlen på. Afret med et lige bræt. Når det er færdigt pudses med pudsebræt i cirkelbevægelser fra det eksisterende puds hen over det nye.



Vådromssikring og videre belægning - Videre overfladebehandling kan foretages, når spartelaget er hærdet og tørt. Tørretiden er afhængig af underlagets fugtindhold. I vådrum, hvor der skal påføres vandtæt membran, bør påføring tidligst ske efter 12-18 timer. Keramiske fliser kan monteres efter 6-12 timer. For gulvvinyl, linoleum etc. følges de respektive leverandørers anvisninger.

Produktoversigt

mira spartelmasser - de 6 stærke!

GULV		<ul style="list-style-type: none">• C30F6• Inde - Gulv• Low dust• M1 og EmiCode• Hærdetid 2-3 timer• Lagtykkelse 2-50 mm	mira x-plan Fiberforstærket, cementbaseret, selvsnivellerende gulvspartelmasse til faldopbygning og planspartling af gulve. Kan anvendes på underlag af beton, pudslag, letbeton, gulvplader af finer- og spånplader og keramiske fliser. Meget fleksibel spartelmasse der nemt kan udlægges med håndværktøj eller blandepumpe, og som hælder uden svind og risiko for separation og slam på overfladen. Kan anvendes udendørs når overfladen topcoates med vandfast forsegling. 20 kg sæk.
		<ul style="list-style-type: none">• C25F5• Inde - Gulv• EmiCode• Hærdetid 2 timer• Lagtykkelse 1-45 mm	mira projectplan Cementbaseret, plastforstærket selvsnivellerende gulvspartelmasse til planspartling på faste underlag af beton, pudslag og lignende. Kan udlægges med håndværktøj eller blandepumpe. Massen er nem at udglatte og planer ud til en glat og jævn overflade. 20 kg sæk.
		<ul style="list-style-type: none">• C30F8• Inde - Ude - Gulv• EmiCode• Hærdetid 3-6 timer• Lagtykkelse 5-80 mm	mira 6975 betomix flow Plastforstærket, cementbaseret, flydestøbemasse til planstøbning af gulve i tørre og våde rum. Kan anvendes som afretningslag i garager, i lettere industri og udendørs på terrasser og gangarealer. Også velegnet som udlægning af nivellerende pudslag. 20 kg sæk.
VÆG		<ul style="list-style-type: none">• C12F4• Inde - Gulv - Væg• Ude - (kun væg)• M1 og EmiCode• Hærdetid 3-4 timer• Lagtykkelse 3-30 mm	mira 6850 cemplaster Fleksibel, hurtighærdende letfiller spartelmasse til reparation og glatspartling af vægflader ude og inde, samt af gulvflader indendørs. 6850 cemplaster er vandfast og klar til videre overfladebehandling efter 3 timer. Krymprefri uanset lagtykkelse mellem 3-30 mm. 12,5 kg sæk.
		<ul style="list-style-type: none">• Inde - Væg• Low dust• M1 og EmiCode• Hærdetid 8-18 timer• Lagtykkelse 2-100 mm	mira 6845 cemplaster wall Cementbaseret, hurtighærdende vægspartelmasse til reparation og glatspartling af vægflader indendørs i lagtykkelser 2-30 mm, og helt op til 100 mm ved reparation af huller. Kan anvendes som underlag for maling, vådrumsmembran og keramiske fliser. 15 kg sæk.
		<ul style="list-style-type: none">• Inde - Ude - Væg• EmiCode• Hærdetid 6-24 timer• Lagtykkelse 3-15 mm	mira 6870 fibreplaster Plast- og fiberforstærket vægpudsemørtel med særdeles god vedhæftning til vægflader inde og ude. Fiberindholdet gør at filtsningen hurtigt og let får overfladen af pudslaget til at pakke tæt sammen, og derfor er produktet meget materialebesparende og velegnet for efterfølgende overfladebehandling som vådrumsmembran. 6870 fibreplaster benyttes også som facadepuds, den er vandfast og frostsikker og facaden kan stå enten rå eller behandlet med murliming eller mira 6840 decor hvid slemmepuds. 20 kg sæk.

se hele vores udvalg af spartelmasser på www.mira.eu.com

www.mira.eu.com

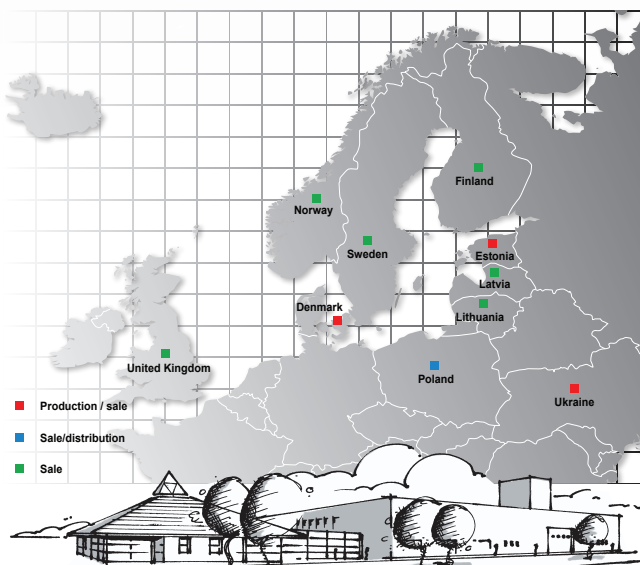
Se alle vores monteringsvejledninger på www.mira.eu.com



mira byggeprodukter a/s

mira byggeprodukter a/s har i over 60 år udviklet og produceret cementbaserede produkter til såvel professionelle som private kunder. Firmaet har specialiseret sig i produkter til fliseopsætning, vandtætning, gulvafretning, fugning af keramiske fliser m.m.

Koncernens hovedkontor ligger ved fabrikken i Gadstrup i Danmark. Derudover har vi fabrikker og/eller salgskontorer i de nordiske lande, England, Polen, Ukraine samt de baltiske lande.



mira

byggeprodukter a/s

Egegårdsvej 2, 4621 Gadstrup
+45 46 19 19 46 · info@mira.eu.com
www.mira.eu.com