

Novopan Klimagulv

Gulvvarme til alle husets rum Hurtigt.Enkelt.Økonomisk

#2B

Faktablad

FERMACELL FIBERGIPS PÅ NOVOPAN KLIMAGULV

Fermacell fibergips er en gipsplade bestående af 80% gips blandet med 20% papirfibre. Pladen har rette kanter og måler: 12,5 x 900 x 1200 mm eller 12,5 x 900 x 2500 mm.

Fermacell fibergips anvendes blandt andet til montage på Novopan Klimagulv. Pladen monteres vinkelret på klimagulvet. Pladerne fastgøres til Klimagulvet med Fermacell 3,9 x 30 mm fibergips skrue pr. 200/300 mm (hhv. ved 22 og 25 mm Klimagulv) langs pladekanter og på plademidten. Kortkantsamlingerne forskydes min. 400 mm fra række til række. Det anbefales at udlægge en gulvpap (500 g/m²) mellem varmfordelingspladerne og gulvgipspladerne. Markér varmeslangernes placering oven på gulvpappen eller gulvgipspladen, så der ikke skrues ned i varmeslangerne. Novopan Klimagulv monteres i.h.t. Novopans vejledning på et stabilt og plant underlag. Ved keramiske belægninger skal undergulvets strøfafstande reduceres til 300 mm.

BELÆGNINGER

Banevare

Ved belægninger med PVC, linoleum, kork, tæpper m.v. primes med Alfix PlaneMix Primer iblandet vand 1:3, efter 1 times tørretid ved 20°C anvendes der Alfix PlaneMix 20 som gulvspartel masse før påklæbning af belægningen skal klæbeevnen til spartelmassen kontrolleres.

Fliser

Flisestørrelsen må ikke overstige 300 x 600 mm. Fliserne monteres med en fleksibel fliseklæber i.h.t. leverandørens vejledning. F.eks. Alfix Letfix Ekstra. Det anbefales at alle pladesamlinger armeres med fx Alfix armeringsvæv.

Trægulve

Der kan monteres bøjleparket, alle former for klikgulve, eller sammenlimede parketgulve direkte oven på gipselementerne. Der kan ikke lægges trægulve, som limes til undergulvet.

Anvendelsesområde

Fermacell fibergips kan anvendes i belastningsklasse A1 og B op til 2,5 kN/m². Løsning er ikke godkendt til vådrum.

I øvrigt henvises til montagevejledninger for "SPAANDEX K-gulv" og "NOVOPAN Klimagulv".

kronospan
NOVOPAN TRÆINDUSTRI