

Installationsvejledning

ErgoSoft gummibelægninger

ErgoSoft gummibelægning består af farvet gummiflis som sammenbindes med polyuretan ved udstøbning in situ. Udstøbning kan uden videre foretages direkte ovenpå næsten ethvert underlag som f.x. græs, jord, sand, stabilgrus, asfalt, betonfliser m.v. Ved udlægning på løse underlag som f.x. græs, sand, jord og stabilgrus bør der udlægges en geotekstil på arealet inden udstøbning påbegyndes.

Gummiflis leveres i sække a 25 kg og polyuretan leveres i dunke a 25 kg eller tromler a 210 kg.

Materialerne skal være tørre og arbejderne bør kun udføres i tørvejr.

Gummiflis og polyuretan skal blandes i en tvangsblender. En tromleblender er IKKE anvendelig.



Fyld en passende mængde gummiflis i tvangsblenderen og start den.

Afvej 1,5 kg polyuretan (15%) for hver 10 kg gummiflis og hæld samme i den roterende tvangsblender.

Lad tvangsblenderen køre i ca. 3-5 minutter indtil al gummiflisen fremtræder ensartet skinnende – vædet med polyuretan.

Tøm blandingen i en spand eller trillebør.



Hæld blandingen ud og fordel og komprimer den, ved hjælp af et stål-pudsebræt, en skovl eller lignende værktøj, ud i den ønskede lagtykkelse.

Til styring af lagtykkelsen kan med fordel anvendes en træklods i passende tykkelse, som løbende flyttes i takt med udførelsen. Samme træklods kan med fordel også anvendes som ”modhold” i forbindelse med kanterne.

Afrensning af værktøj for uhærdet polyuretan kan foretages med petroleum. Hærdet polyuretan kan kun fjernes ved mekanisk bearbejdning eller afbrænding med gasbrænder eller lignende.

Bløde miljørigtige løsninger udført af genbrugsgummi

ErgoFloor A/S

Viborgvej 9 · DK-7160 Tørring

Tlf. +45 76 90 20 01 · Fax +45 76 90 20 02

ergofloor@ergofloor.dk · www.ergofloor.dk

Forhandler:



Bløde miljørigtige løsninger udført af genbrugsgummi