

MONTAGEVEJLEDNING

Safefloor Gummibark

SAFEFLOOR
inspiration til sikker leg

SAFEFLOOR gummibark er en fleksibel, fugefri og skridsikker belægning, testet i henhold til EN 1177.

Kan anvendes til legepladser, gangstier, bede osv.

- Kan udstøbes på bakker, fordybninger og skrånninger.
- Er mere hygiejnisk end sand, ingen katte efterladenskaber
- Tillader vandgennemtrængning.
- Ingen fuger der samler skidt, ingen samlinger der med tiden forskyder sig.
- Belægningen støbes tæt til redskaber, stolper osv.
- Rengøring foretages let ved at spule med vand.

EN1177 faldhøjder

40 mm faldhøjde 1,2 meter

55 mm faldhøjde 1,6 meter

75 mm faldhøjde 2,2 meter

90 mm faldhøjde 2,3 meter

(40 mm bark og 50 mm SBR)

115 mm faldhøjde 2,7 meter

(40 mm bark og 75 mm SBR)

140 mm faldhøjde 2,9 meter

(40 mm bark og 100 mm SBR)

165 mm faldhøjde 3,0 meter

(40 mm bark og 125 mm SBR)

Hvad skal du bruge

1-komponent SAFEFLOOR PU lim

Safefloor gummibark

EVT. Safefloor gummigranulat 3-6 mm

Anbefalede underlag

Beton

Asfalt

Stampet og afrettet stabilgrus eller stenmel

Ved lagtykkelser på 75 mm eller derover kan gummibark udlægges direkte på jorden, hvis denne er stabil. Fiberdug anbefales dog som ukrudtsstop.

Safefloor gummibark kan udlægges i tykkelser fra 40 mm og tykkere.

MONTAGEVEJLEDNING

Safefloor Gummibark

SAFEFLOOR
inspiration til sikre leg

Materialer Teoretiske forbrugstal pr. m², 50 mm belægning

Safefloor PU lim	4,00 kg (20 %)
Gummibark	20,00 kg

Udlægning

1. Underlaget - bunden skal være stabil og fast.

3. **Op til 75 mm** - Bland omhyggeligt gummibarken med Safefloor PU lim. Det er meget vigtigt at overholde blandingsforholdet mellem gummibark og lim! **20 % lim**. Kg til kg. Udlæg gummibarken, brug rettestok hvor nødvendigt for at opnå korrekt tykkelse.

4. **90 mm og derover** - SBR udlægges og afrettes. Første lag er din bund, hvor du blander SBR granulatet med lim og udlægger dette. **Her iblandes 10 % lim**. Husk at dette lag skal udlægges løst og ikke komprimeres, blot rettes af. Når dette første lag er hærdet går du i gang med toplaget. Dette består af et **40 mm** tykt lag gummibark blandet med lim. **Her iblandes 20 % lim**. Sørg for ved udlægningen at få komprimeret laget godt og få det trykket godt ned i det første lag, så det hæfter.

For bedste resultat anbefales udlægning i temperaturområdet 10°C til 30°C.

Granulatet kan betrædes efter 16-30 timer ved 10°C og 12-24 timer ved 20°C.

Granulatet kan bearbejdes ca. 60 min. efter blanding med limen ved 20°C og en luftfugtighed på 30-60%.

Når gummibarken er udlagt glettes det og komprimeres let. Dette gøres med spartel. Brug ikke for stor en spartel til denne afsluttende del af arbejdet, da det vil gøre det svært at komprimere barken.

Spartel og værktøj kan sprayes eller fugtes med sæbevand **eller dieselolie** for at undgå at granulatene hæfter på disse. Dette skal bruges med omtanke for at undgå misfarvning og defekter i overfladen. Bedst resultat opnås ved at anvende en gasbrænder til at opvarme værktøjet.



MONTAGEVEJLEDNING

Safefloor Gummibark



Sikkerhed

Safefloor PU lim er ikke giftig når den er hærdet. Brug altid sikkerhedsbriller og handsker. Undgå kontakt med øjne og hud. Indånd ikke dampene. Skulle du få limen på huden eller i øjnene skyl da med vand og søg læge. Under håndtering må der ikke ryges eller være åben ild i nærheden.

Vedligeholdelse af gummibark

Overfladen fejes for at fjerne affald og blade. Højtryksrensere kan periodisk anvendes for at vaske overfladen.

Hvis der er behov for reparation af overfladen, anvendes samme materialer og fremgangsmåder som beskrevet ovenfor.

Rengøringsmidler kan beskadige overfladen. Hvis du er i tvivl om et rengøringsmiddel må anvendes, kontakt producenten.

Anbefalet udstyr

Arbejdshandsker - sikkerhedsbriller - spartel - blandemaskine - trillebør.

Rengøring

Til rengøring af værktøj og maskiner bruges sæbevand eller alternativer såsom acetone.

Brug venligst denne vejledning for en korrekt udførelse af montage / udlægning af SAFEFLOOR gummibark.

Opdateret Maj 2019