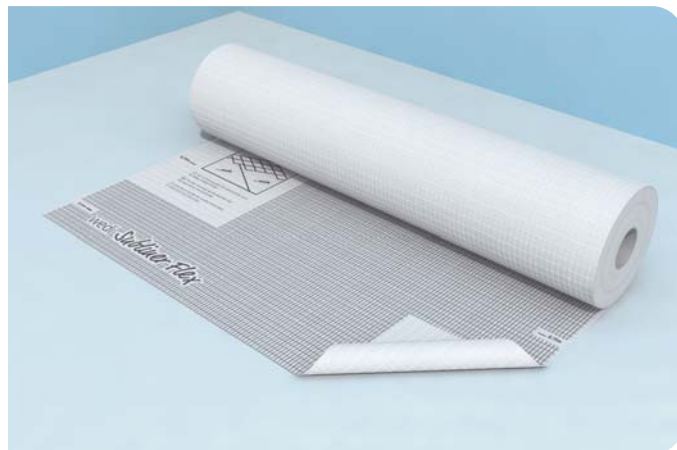


## wedi Subliner Flex | Afspændingsmåtte

- Til indendørs brug
- Til vægge og gulve
- Spændings udligning



### Generel produktbeskrivelse

Revneoverbyggende afspændingsbane af stabil vævarmering, der takket være dens dobbeltsidige specialkaching sikrer optimal forankring til flisepålægningsmaterialerne.

### Anvendelsesområder

wedi Subliner Flex anvendes til udjævning og spændingsnedsættelse mellem overbelægninger af keramiske fliser, plader og natursten og underlaget indendørs. Særligt velegnet til til høj revneoverbygning i tilfælde af ringe opbygningshøjde ved renovering. Kan monteres på alle bæredygtige underlag som f.eks. betongulve, cement-, anhydrit- og støbeasfaltgulve, gamle parketbelægninger med god vedhæftning, cement-, kalkcement- og gipspuds.

### Produktets egenskaber

- spændingsnedsættende underlag til keramik- og naturstenbelægninger
- fleksibel og revneoverbyggende
- høj rivestyrke
- direkte belastningsoverføring til underlag
- alkaliebestandig
- ældningsbestandig
- ikke nedbrydelig
- let bearbejdning
- hurtig montering
- kan anvendes på varmtvandsgulvvarmeanlæg
- kan anvendes under elektrisk gulvvarme
- lav opbygningshøjde
- høj forbindelsesevne med wedi-pålægningsmaterialer



\* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risqué de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

## Krav til underlaget

- Alle underlag skal være faste, bæredygtige og jævne.
- De skal være fri for støv, snavs, løse komponenter og skillemidler såsom olie, fedt, voks, lak og maling.
- Bræddegulve skal være faste og stabile, og de må ikke være forskudte. Løse eller fjedrende brædder skal skrues godt fast. Der skal tages højde for den tilladte ligevægtsfugtighed for den pågældende trætype. Gammel maling på træbrædderne skal slibes af. Fuger og huller skal lukkes.
- Alle sugende, mineralske underlag skal grunderes. Glatte eller ikke sugende underlag, der ikke skal fjernes, skal ligeledes grunderes.
- Ved anvendelse på opvarmede gulve skal de aktuelle ZDB-cirkulærer vedr. gulvbelægninger på opvarmede gulvkonstruktioner iagttages.
- Beton og letbeton skal være mindst 3 måneder gammelt.
- Den tilbageværende fugtighed må ikke overstige følgende værdier:

Cementgulv*:	3,5 %
Calciumsulfatgulv:	0,5 %
Calciumsulfatgulv, opvarmet:	0,3 %
Gipsbundet puds:	1,0 %

(Måling med CM-apparat)

\* Der skal sikres en jævn flade. Der må ikke foretages pålægninger på buede underlag.

- Hele støbeasfalgulvets flade skal afsandes og skal som minimum have en hårdhedsklasse i overensstemmelse med EN 13813, IC10, IC15.

## Bearbejdning

1. Udlæg wedi Subliner Flex, og tilskær med cutterkniv eller saks.
2. På det forberedte underlag opkammes tyndplademørtel med 4 eller 6 mm fortanding.
3. Pålæg wedi Subliner Flex med den trykte side opad samling efter samling, og pres fast med gummivalse eller træbræt.
4. Fjern overskydende mørtel og luftindeslutninger. Undgå krydsfuger.
5. wedi Subliner Flex skal skilles over bevægelsesfuger, bygningsfuger og kanttilslutningsfuger. Fugerne skal indgå i belægningen med lige overdækning.
6. Vægfliser kan påsættes lige efter fastklæbning af banen. På gulve skal klæberens under banen være hærdnet, da der ellers kan opstå ujævnheder ved betrædning.
7. Til flisepålægningen påføres der hydraulisk afbindende tyndplademørtel på wedi Subliner Flex, og fliserne indlejres deri så vidt som muligt med hele deres flade.

## Tekniske egenskaber

---

<b>Materialebasis</b>	dobbeltsidig polypropylenflies med stabil vævarmering
<b>Banefarve</b>	hvid
<b>Banebredde</b>	1 m
<b>Banelængde</b>	30 m
<b>Banetykkelse</b>	0,85 mm
<b>Vægt</b>	220 g/m <sup>2</sup>
<b>Bearbejdningstemperatur</b>	+5°C til +30°C
<b>Temperaturbestandighed</b>	-5°C til +90°C
<b>Brandadfærd EN 13501</b>	E
<b>Dækning af revner</b>	til 1 mm
<b>Vedhæftningsstyrke DIN EN 1348</b>	0,56 N/mm <sup>2</sup>

## Leveringsform

---

30 m rulle (banebredde 1 m)

## Opbevaring

---

Opbevares tørt. Må ikke opbevares i længere tid ved +30°C.

## Sikkerhedsanvisninger

---

Produktdatabladene for de nævnte og anvendte wedi-tilbehørsprodukter skal iagttages. I tvivlstilfælde bør der indhentes yderligere oplysninger fra producenten.

Oplysninger om wedi-produkternes forarbejdnings- og anvendelsesmuligheder, tekniske anbefalinger eller teknisk rådgivning samt øvrige oplysninger fra vores medarbejdere (anvendelsesteknisk rådgivning) gives efter aktuelt bedste viden, dog uforbindende og uden ethvert ansvar. Dette fritager ikke vores kunder og deres aftagere for at gennemføre egne test og forsøg for at finde ud af, om produkterne er egnede til de påtænkte formål og procedurer.