

wedi Subliner Flex | isoleringsmatte

- For innendørs bruk
- For vegger og gulv
- Isolerende



Generell produktbeskrivelse

Sprekkdekkende isoleringsmatte av en solid stoff-forsterkning, som på grunn av dets dobbeltsidig spesielle fleece-dekke er en optimal forankring til flisematerialer.

Bruksområder

wedi Subliner Flex brukes til isolering og reduksjon av spenninger mellom toppbelegg laget av keramiske fliser, plater og naturstein og underlag innendørs. For høy sprekkdekning, spesielt i renoverings- og oppussingsområder med lav oppbygningshøyde. På alle underlag med bæreevne og blandede underlag slik som betonggulv, sement, anhydrit og støpeasfaltgulv, gamle parkettgulv med god vedheft, sement, kalksement og gipspuss.

Produkttegenskaper

- Spenningsreducerende underlag for keramikk- og natursteinbelegg
- Fleksibel og sprekkdekkende
- Høy slitestyrke
- Direkte lastoverføring på underlaget
- Alkaliebestandig
- Aldringsbestandig
- Råtner ikke
- Lett bearbeidelse
- Korte monteringsstider
- Kan brukes på varmbåren gulvvarme
- Kan brukes under elektriske varmekabler
- Lav oppbygningshøyde
- Høy bindestyrke med wedi arbeidsstoffer



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

Informasjon om utslippnivået for gassende stoffer i inneluft som utgjør et risiko ved giftig innånding, på en skala fra A+ (svært lave utslipp) til C (høye utslipp).

Krav til underlaget

- Alle underlag må være faste, ha bæreevne og være jevne.
- De må være fri for støv, smuss, løse komponenter og skillemidler som olje, fett, voks, lakk og maling.
- Gulvplanker skal være faste og stabile og må ikke kunne gjenombøyes. Løse eller fjærende planker skal skrues fast. Vær oppmerksom på tillatt likevektsfuktighet av tilsvarende type tre. Gamle lakkstrøk på tregulv må slipes bort. Fuger og hull bør lukkes.
- Alle absorberende mineralske underlag må grunnes. Glatte eller ikke-absorberende underlag som ikke kan behandles ved overflatebehandlingsmetoder som stråling etc., bør også grunnes.
- Når det brukes på oppvarmede flislagte gulv, må de aktuelle ZDB-memorandum for gulvbelegg på oppvarmede gulvkonstruksjoner observeres.

- Betong og lettbetong må være minst 3 måneder.
- Restfuktigheten får ikke overskride følgende verdier:

Sementgulv*:	3,5 %
Kalsiumsulfatgulv:	0,5 %
Kalsiumsulfatgulv, oppvarmet:	0,3 %
Gipsplaster:	1,0 %

(Måling med CM-apparat)

* Flatthet må garanteres, ingen legging på bølgede flater.

- Støpejernsgulv skal slipes over hele overflaten og ha en minimumshardhetsklasse iht. EN 13813 IC10, IC15.

Bearbeiding

1. wedi Subliner Flex legges ut og skjæres til rette med kniv eller saks.
2. På det klarlagte underlaget kjemmes et tynt mørtellag (anbefaling: wedi 320) med 4 eller 6 mm tanning.
3. wedi Subliner Flex legges inn med den trykte siden opp og trykk ned med en gummivals eller trebrett.
4. Fjern overskytende mørtel og luftbobler. Tverrforbindelser bør unngås.
5. wedi Subliner Flex må skilles ved hjelp av eksisterende bevegelsesfuger, bygningsfuger og kantforbindelsesfuger. Fuger skal dekket kongruent i dekselet.
6. Veggfliser kan påføres direkte etter liming av banen. På gulv må limet herdes under banen, ellers kan det føre til ujevnheter på grunn av fottrinn.
7. Til flislegging legges hydraulisk tynt mørtel på wedi Subliner Flex, og flisene er stort sett integrert i hele overflaten (anbefaling: wedi 320).

Tekniske spesifikasjoner

Materialbasis	Tosidig polypropylenduk med stabil tekstilarmering
Membranfarge	hvit
Membranbredde	1 m
Membranlengde	30 m
Membrantykkelse	0,85 mm
Vekt	220 g/m ²
Bearbeidingstemperatur	+5 °C til +30 °C
Temperaturbestandighet	-5 °C til +90 °C
Brannegenskaper EN 13501	E
Sprekkdekkende	til 1 mm
Bindingsstyrke DIN EN 1348	0,56 N/mm ²

Leveringsform

30 mtr. rull (membranbredde 1 m)

Lagring

Oppbevares på et tørt sted. Må ikke lagres permanent over + 30 °C.

Sikkerhetsanvisning

Produktdatabladene for de nevnte og brukte wedi tilleggsprodukter må observeres. I tvilstilfelle, vennligst få ytterligere produsentinformasjon.

Informasjon om muligheter for bearbeidelse og bruk av wedi-produkter, tekniske anbefalinger eller tips og andre opplysninger fra våre medarbeidere (bruks-teknisk rådgivning) gjøres etter beste evne, men uforbindtlig og et hvert ansvar utelukkes. De befrir ikke våre kunder og deres kunder igjen for egne tester og forsøk på om produktene er egnet for tiltenkte forløp og formål.