

# MONTERING

- naturlig passion for  
træbaserede produkter  
siden 1953

AF KONSTRUKTIONSKRYDSFINÉR  
TIL TAG OG GULV



# Montagevejledning

## Keflico Konstruktionskrydsfinér

Krydsfinér er en hyppigt anvendt løsning som underkonstruktion til tag eller gulv. Det er samtidig et nemt og prisvenligt alternativ til fx massive tag- eller gulvbrædder. Derudover er mulighederne for, hvordan du lægger tag og gulv, utallige.

**Godkendelser:** Når du køber pladeprodukter til montering under tag eller gulv, skal du altid købe plader, der er godkendt og CE mærket i henhold til EN13986, samt opfylder kravene til det givne anvendelsesområde. Vores konstruktionskrydsfinér imødekommer disse krav. Pladerne skal være forsynet med fer og not min. på langsiderne.

**Forberedelser:** Før montage anbefales det at akklimatisere krydsfinerpladerne i det rum og under de klimatiske forhold, der forefindes på stedet, hvor krydsfineren skal monteres. Krydsfinér, som alle andre træbaserede materialer, tilpasser sig de klimatiske forhold, hvorfor konstruktionskrydsfinér skal akklimatiseres ved 75 % relativ luftfugtighed - svarende til 15 % træfugt iht. anvendelsesklasse 2, oppindet på stedet inden anvendelsen.

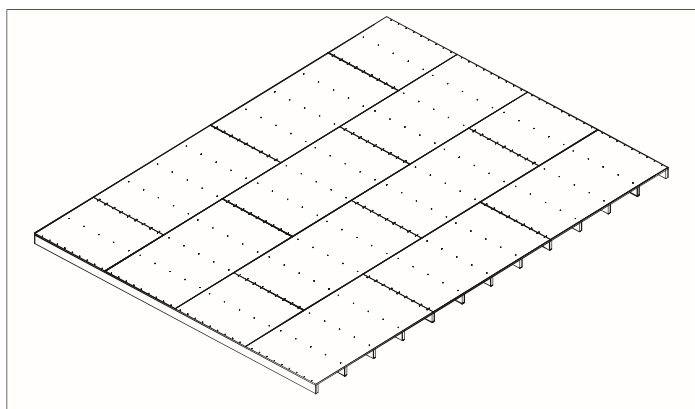
### Ved anvendelse til TAG

Pladerne skal lægges, så den afmærkede side vender nedad. Alle samlinger mellem pladerne skal ligge på tværs af understøtninger. Ligeledes skal alle frie pladekanter være understøttede. Hold altid 10 mm afstand rundt om tagarealet til ydre kanter, skorsten og lignende.

Pladetykkelse	Max afstand mellem understøtninger	Fastgørelsesafstand	
		Ved mellemunderstøtninger	Langs kanter
12 mm	610 mm	300 mm	150 mm
15 mm	815 mm		
18 mm	1220 mm		
21 mm			

**Sådan fastgør du pladerne:** Monter pladerne med en fugeafstand á 1 mm. Ved tagarealer på over 10 meters længde, skal du indlægge min. én udvidelsesfuge á min. 2 mm, således pladerne kan arbejde ved ændringer i luftfugtigheden.

Fastgør pladerne med 300 mm afstand ved mellemunderstøtninger og med 150 mm afstand langs kanterne.



Oplysningerne på dette produktblad er udelukkende vejledende, idet der tages forbehold for tastefejl og eventuelle ændringer i Keflico's sortiment.

[www.keflico.com](http://www.keflico.com)

[info@keflico.com](mailto:info@keflico.com)

+45 9813 3544

### STØVRING

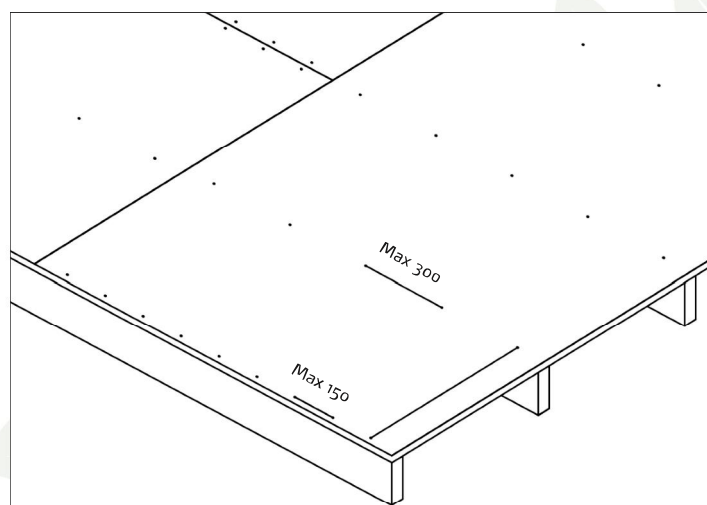
Juelstrupparken 24  
9530 Støvring

### ODENSE

Kochsgade 31C  
5000 Odense C

### KØGE

Galoche Allé 8, 1. t.v.  
4600 Køge



### Ved anvendelse til GULV

Lægning af konstruktionskrydsfinér som gulvunderlag skal foregå under velkonditionerede forhold i et "lukket hus". Det vil sige, at døre, vinduer samt andre tætte bygningsdele skal være monteret forinden.

Ved lægning af tag skal pladerne vendes, således at den afmærkede side vender nedad. Alle samlinger mellem pladerne skal lægges på tværs af understøtningerne. Ligeledes skal alle frie pladekanter være understøttede.

Pladetykkelse	Max afstand mellem understøtninger	Fastgørelsesafstand	
		Ved mellemunderstøtninger	Langs kanter
15 mm	415 mm	300 mm	150 mm
18 mm	610 mm		
21 mm			

**Sådan fastgør du pladerne:** Fastgør pladerne med 300 mm afstand ved mellemunderstøtninger og ved 150 mm afstand langs kanterne. Sørg for at holde 10 mm afstand rundt om gulvarealet til alle ydre kanter, vægge og lignende.

Til fastgørelse af pladerne skal du anvende en lim, der både er elastisk, udfyldende og velanvendelig til formålet. Spørg din forhandler af lim om dette.

Ved gulvarealer større end 10 meters længde skal der udføres én eller flere udvidelsesfuger til at optage eventuelle bevægelser. Bredden af fugen skal være 1,5 mm per meter. Selve gulvet skal lægges efter anvisning fra gulvfabrikanten.

Alt arbejde på tage skal ske forsvarligt; således er der krav omkring opstilling af stillads ved oplægning på tag med hældning større end 15 grader. Vi henviser herudover til Brancheaftalen om træplader til tag, til forbedring af sikkerheden og arbejdsmiljøet i dansk byggeri.

**Opbevaring og håndtering:** Pladerne skal opbevares tørt, liggende vandret på et plant underlag. Pladerne skal desuden altid bæres enkeltvis og stående lodret.



Se efter FSC® og PEFC™ mærket på vores produkter