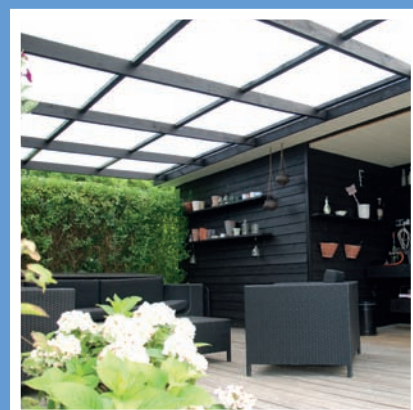


RIAS' Termotage

Kvalitet til enhver smag





Om RIAS

Vi er blandt Danmarks førende udbydere af termotage, trapezplader, tagrender mv. Vi har 60 års erfaring i plastens univers, som vi i den grad gør brug af, når vi udvælger vores sortiment.

Hvad enten du tilhører den professionelle branche eller er gør-det-selv-typen, så har vi et egnet produkt. Du kan med fordel læse om alle vores produkter på www.rias.dk.

Vores produkter forhandles via byggecentre.

RIAS' Termotage

Har du tanker eller konkrete planer om nybyggeri eller renovering, så tilbyder RIAS flere fremragende tagløsninger. Termotag er en god investering, hvis du skal have en carport, overdækket terrasse, udestue eller vinterhave, hvor du har brug for isolering og med rette lysindfald.

På de følgende sider kan du finde inspiration til dit næste projekt. Kontakt os gerne for yderligere råd og vejledning.

Du kan også læse mere detaljeret om de forskellige termotage på www.rias.dk eller foretage en tagberegning af din overdækning med RIATHERM, RIATHERM LUX eller RODENA - gå ind på www.tagberegning.rias.dk.

	Side
Vælg dit tag med omhu	4-5
RIATHERM termotag	6-7
RIATHERM LUX termotag	8-9
RODENA termotag	10-11
Click-Step termotag	12-13
Oversigt - sammenlign termotagene	14-17
Klædelige produkter til dit nye termotag	18-21
RIAS råd & vejledning	22
Kreative løsninger	23





Isolering & lys

RIAS' termotage er brugbare både ved nybyggeri og i forbindelse med en renovering.

En klar fordel ved termotag er den isolerende evne kombineret med muligheden for lysgennemtrængning. Termotaget holder på varmen uden yderligere isolering, og gør det muligt at udnytte den danske sommer selv på en mindre heldig dag. Her er termotaget med til at forlænge udelivet og følelsen af en rigtig god sommer.

Det er vigtigt at tænke på tykkelsen af dit termotag. Termoplader på 4 og 6 mm bruges sjældent som tagplader, men anvendes oftest som alternativ til glas i drivhuse, mistbænk eller som midlertidig afdækning ved skader på vinduer.

En termoplade på 10 eller 16 mm er et rigtig godt valg, når kondensdannelse skal minimeres. Her tænkes primært på terrassen, carporten eller lignende overdækninger. Tykkelserne fra 16 mm og op til 55 mm er mere isolerende og yderst effektive til udestuer, vinterhaver eller lignende.

Lys spiller også meget ind på dit valg af termotag. Er solen skarp og på i mange timer af døgnet, så er opalhvid eller bronze nok at foretrække. Her bevares dagslyset uden at blænde og et yderst behageligt lysindfald opnås til glæde for alle i familien. Er beliggenheden mere skyggefuld, så vil glasklar, klar eller opalhvid være det rigtige valg. Hermed opnås isoleringen uden at berøve og dæmpe de lyse timer.

Dit byggecenter står altid til rådighed for råd og vejledning.



Vælg dit tag med omhu

Heatstop

RIATHERM termotag findes i variant Heatstop, som har specielle komponenter produceret ind i polycarbonaten, der dæmper varmeopbygningen i sommerperioden og samtidig har en glimrende kuldeisolering om vinteren. Pladen er dermed mere resistent over for solens skadelige virkninger, og opnår en længere levetid. Dermed opnås et resultat der forlænger udelivet og tagets levetid.

Heatstop effekten kan faktisk sikre at temperaturen i udestuen, på en varm sommerdag, er op til 13 °C lavere end med termoplade uden Heatstop. Forestil dig en udestue med almindelige plader, hvor der er 40 °C indendøre - med Heatstop er der 27 °C i stedet for.

Konstruktion

Der er forskellige krav til underkonstruktionen, hvilket du kan læse om her i brochuren. Nogle termotage er egnet til en plan tagløsning, mens andre yderst effektivt går til buede løsninger. Nogle termotage kan monteres på både spær- og lægtekonstruktion, mens andre kun kan monteres på lægtekonstruktion.

Taghældningen har også stor betydning for dit valg af termotag. Ved at overholde de anviste krav til taghældningen undgås utætheder.

Læs mere herom i brochuren.

U-værdi

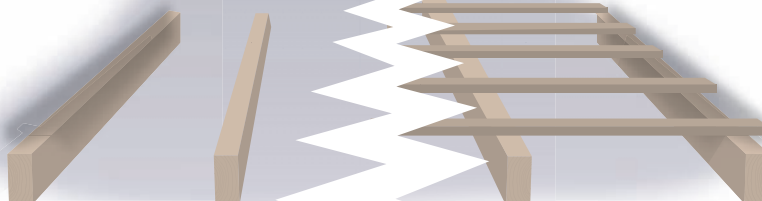
U-værdi synliggør, hvor effektiv isoleringen er. Jo lavere værdi - des bedre isoleringsevne.

Skal man vælge termotag til en lukket udestue eller vinterhave, bør U-værdien være afpasset med U-værdien i vinduerne.



Spærkonstruktion

Lægtekonstruktion







RIATHERM termotag

En bred vifte af muligheder – både i farver og tykkelser.
Systemet kan med garanti tilfredsstille ethvert behov for en overdækning.

Vores brede RIATHERM program sikrer, at du altid kan finde en plade der matcher dit behov. Vi har et sortiment af plader, der kan bruges til alle typer af overdækninger, hvor man ønsker en isolerende effekt sammen med en god lysgennemgang. Om det drejer sig om en carport, en overdækket terrasse eller udestuen/vinterhaven, hvor høj isolering og varmedæmpende effekt ønskes, vil du altid finde en plade, som passer til dit behov i RIATHERM sortimentet.

System RIATHERM er et gennemprøvet produkt, og alle pladetyper kan monteres både på spær- og lægtekonstruktion. Du kan desuden selv vælge om du ønsker en aluminium topliste i samlingerne eller som standard de hvide plast dæklister. En aluminium topliste monteres med skruer, mens en plast dækliste klikkes fast og skjuler skruerne.

Alle RIATHERM pladerne er naturligvis brudsikre og giver det rette lysindfald i forhold til behov. RIATHERM tagplader består af klare, bronzefarvede, opalhvide og to-farvede termoplader i polycarbonat

med komplette monteringsystemer til plade-tykkelser fra 10 mm til 55 mm. Min. hældning på RIATHERM taget skal være 3 cm pr. meter.

Derudover tilbydes også 4 og 6 mm plader, som kan bruges til drivhuse eller afdækninger.

Heatstop effekten fås i 16, 25 og 32 mm tykkelse. Alle RIATHERM Heatstop plader er specialproduceret, så de beskytter ekstra mod solens nedbrydende ultraviolette stråler. Heatstop dæmper desuden varmeopbygningen i sommerperioden og sikrer samtidig en god kuldeisolering om vinteren. Der ydes 15 års garanti på Heatstop pladerne mod brud og lysgennemgang. På øvrige RIATHERM plader er der 10 års garanti mod brud og lysgennemgang.

RIATHERM plader med M-struktur har en ekstraordinær høj isoleringsevne. Med M-struktur er du garanteret energibesparelser på mere end 20 % i forhold til andre termotagplader.

For nogen tagløsninger er et tagvindue en rigtig god løsning. RIATHERM systemet indeholder et tagvindue til plader i 16 og 25 mm tykkelse.

Monteringsvejledningen følger varen og kan desuden ses på www.rias.dk. Derudover kan du på www.tagberegning.rias.dk foretage en tagberegning af den RIATHERM overdækning, som du har brug for. Medbring beregningsnummeret til dit lokale byggecenter og få prisen på lige netop din løsning.

Fordele:

- Et system der matcher ethvert behov
- Gode U-værdier (isolering)
- Slagfast
- Heatstop med 15 års garanti
- M-struktur







RIATHERM LUX termotag

Et glasklart termotag der samtidig har en god isoleringsevne
- et rigtig godt alternativ til glastag.

RIATHERM LUX er et termotag, der er i familie med det velkendte system RIATHERM. Det adskiller sig fra resten af systemet ved at være glasklart og af væsentligt kraftigere materiale.

Pladen fås i 16 mm tykkelse og har en god isoleringsevne. Termopladen er produceret i særlig kraftig polycarbonat, som er meget robust og hårdfør i forhold til det danske vejr. Pladen er desuden så stærk at den ikke behøver understøtninger selv ved 1200 mm bredde.

RIATHERM LUX er velegnet til overdækkede terrasser, orangerier, uisolerede udestuer, indgangspartier og et rigtig godt alternativ til glastag. Her tænkes på anven-

delse, hvor der både ønskes meget lys og et godt udsyn samtidig med at have den isolerende evne, der mindsker risikoen for kondensdryp. Derudover er et RIATHERM LUX tag meget let i forhold til et glastag, hvilket har den fordel, at der er mindre krav til underkonstruktionen.

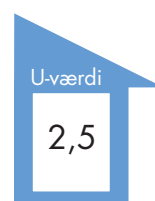
RIATHERM LUX kan anvendes ved en taghældning på min. 3 cm pr. meter, og yderst egnet til både plane og buede konstruktioner.

Med et UV-beskyttende lag på begge sider er RIATHERM LUX yderst effektivt beskyttet mod vejrpåvirkninger, en beskyttelse der garanteres i 20 år – både mod brud og lysgennemgang.

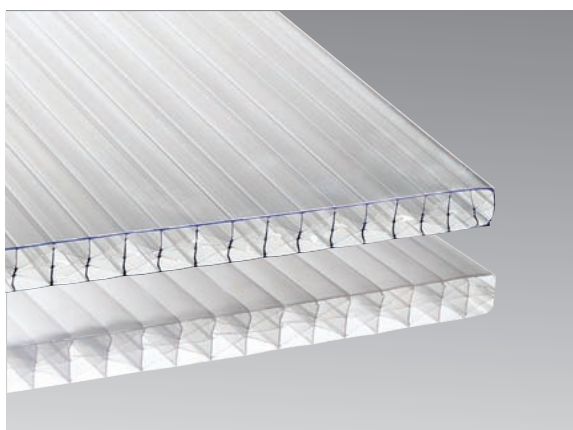
Monteringsvejledningen følger varen og kan desuden ses på www.rias.dk. Derudover kan du på www.tagberegning.rias.dk foretage en tagberegning af den overdækning, som du har brug for.

Fordele:

- Glasklar
- God U-værdi
- Slagfast
- God bæreevne
- Mindre krævende underkonstruktion ift. glastag
- 20 års garanti
- UV-beskyttelse på begge sider







RODNA termotag

Det stærke og konkurrencedygtige termotag der både findes i klar og opal.

RODNA termotag er en stærk og konkurrencedygtig termoplade i 16 mm tykkelse. Pladen findes i klar og opalhvid, hvilket giver mulighed for at vælge en behagelig lysgennemgang helt uden at blænde eller udnytte så meget dagslys som muligt.

RODNA termotag er særdeles velegnet til såvel overdækkede og lukkede terrasser, udestuer med enkeltlags vinduer eller termoruder med lav isoleringseffekt, carporte og andre overdækninger, uden risiko for kondensdrøp.

Den forholdsvis gode isoleringsværdi gør desuden pladen velegnet som alternativ til enkeltlags tagplader, hvor man generes af

kondensdrøp. Pladens UV-beskyttelse giver 10 års garanti mod både lysgennemgang og brud.

Pladen er produceret af polycarbonat. Dette kombineret med pladens opbygning i X-struktur giver en stærk plade, som gør at den kan monteres på en spærløsning med en centerafstand på 1005 mm. Pladen hviler kun med kanterne på spærene, hvilket giver en øget mulighed for en flot lysgennemgang uden forstyrrende tværgående lægter.

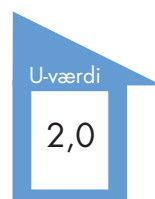
RODNA termotag monteres med det kendte og gennemprøvede RIATHERM profilsystem og fås i 980 mm bredde med

længder fra 3 til 7 meter. Taget kan monteres på plane eller buede konstruktioner med en minimum taghældning på 3 cm pr. meter.

Monteringsvejledningen følger varen og kan desuden ses på www.rias.dk. Derudover kan du på www.tagberegning.rias.dk foretage en tagberegning af den overdækning, som du har brug for.

Fordele:

- Den økonomiske løsning
- God U-værdi
- Slagfast
- God bæreevne
- X-struktur







Click-Step termotag

Termotaget der er ualmindeligt let at håndtere i alle faser fra afhentningen hos forhandleren, til montagen og den efterfølgende vedligeholdelse.

Click-Step er en enkel og elegant 16 mm tagløsning til en lægteløsning på carporte, terrasser og uisolerede udestuer. Da panelerne klikkes ind i hinanden opnås en helt plan overside af taget uden synlige samlelister. Indefra vil der heller ikke kunne ses nogen former for synlige skruer eller beslag.

Click-Step fås i klar udgave, som vi anbefaler, hvis du ønsker maksimalt lysindfald f.eks. hvis overdækningen vender mod nord. Hvis overdækningen vender mod syd, anbefaler vi den opalhvide for at opnå et behageligt lysindfald.

Click-Step leveres i praktiske pakker á fem paneler, hvor hver panel dækker 20 cm (1 pakke dækker 1 meter i bredden).

De er meget lette at transportere, og selve montagen er også meget gør-det-selv-venlig og gennemtænkt ned til mindste detalje, da der kun skal bruges et minimum af tilbehør for at montere et komplet tag. Alt kan derfor klares med ganske almindeligt håndværktøj.

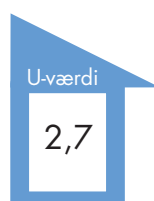
Panelerne har en to-lags opbygning og er fremstillet af verdens stærkeste plastmateriale, polycarbonat. Polycarbonat er utroligt slagfast og er meget svært at revne, splintre eller slå i stykker. På den side, der vender opad, har panelerne en UV-beskyttelse, så taget modstår solens nedbrydende ultraviolette stråler og holder i mange år.

Click-Step termotag monteres på plane konstruktioner med en tværgående lægteafstand på op til 80 cm og en hældning på minimum 8 cm pr. meter. Resultatet bliver et elegant og harmonisk tag.

RIAS yder 10 års garanti mod brud og lysgennemgang på Click-Step.

Fordele:

- Nem montering
- Slagfast
- Helt plan over- og underside uden synlige samlelister/beslag



System RIATHERM

4 & 6 mm 2-lags, Klar

Ideel til drivhuse eller afdækninger

10 års garanti

U-værdi

4,1
og
3,7

10 mm 2-lags, Klar/Opal/Bronze

Den ideelle plade til overdækning af terrassen, udhuset eller lignende. Pladerne fås i bred format, som gør dem ideelle til rytterlys og underlys i store haller.

10 års garanti

3,2

10 mm X-struktur, Opal

En plade som minimerer risikoen for kondensdryp i carporten, terrassen og udhuset. Den opale farve giver et behageligt lysindfald.

10 års garanti

2,5

16 mm X-struktur, Klar/Opal

En plade i ekstra bredt format der gør den ideel til rytterlys og underlys i store haller.

10 års garanti

2,0

16 mm X-struktur Heatstop, Opal

En plade med en høj isoleringsevne. Velegnet til udestuer og andre overdækninger, hvor der ønskes lidt mere isolering end en 10 mm kan klare.

15 års garanti

2,0

25 mm X-struktur, 2-farvet Bronze/Opal underside

2-farvet med en bronze-farvet overside og opalvid underside, der giver et flot "look" og intet blændende lys i udestuen eller vinterhaven.

10 års garanti

1,4

25 mm M-struktur Heatstop, Opal

En stiv plade, der har en høj isoleringsevne og er velegnet til udestuer og vinterhaver.

15 års garanti

1,3

32 mm M-struktur Heatstop, Opal

Her har vi en af markedets bedst isolerende termoplader. Benyttes der lav-energiglas i vinduespartierne, er denne plade ideel til din udestue eller vinterhave.

15 års garanti

1,2

55 mm X-struktur, Opal

Dette er markedets absolut mest isolerende termoplade. Benyttes der lav-energiglas i vinduespartierne, er denne plade ideel til din udestue eller vinterhave.

10 års garanti

0,8

RIATHERM LUX termotag

16 mm 2-lags, Glasklar

Ideel til overdækkede terrasser, orangerier, uisolerede udestuer, indgangspartier og et rigtig godt alternativ til glastag.

20 års garanti

U-værdi

2,5

RODNA termotag

16 mm X-struktur, Klar/Opal

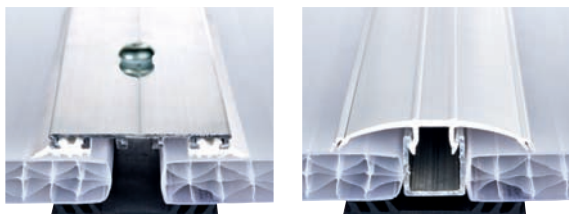
Særdeles velegnet til såvel overdækkede og lukkede terrasser, udestuer med enkelt lags vinduer eller termoruder med lav isoleringseffekt, carporte og andre overdækninger.

10 års garanti

2,0

Profilsystem til RIATHERM, RIATHERM LUX og RODENA termotag

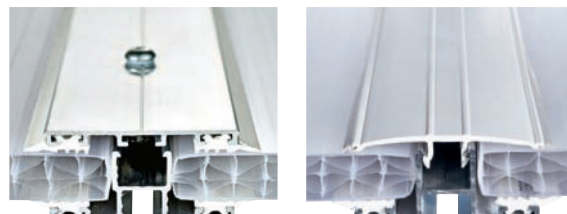
Gummibund



m/alutop

m/PVC dækliste

Alu bundskinne



m/alutop

m/PVC dækliste

Click-Step termotag

16 mm 2-lags, Klar/Opal

Ideel på carporte, terrasser og uisolerede udestuer.

10 års garanti

2,7



System	RIATHERM														
	4 mm 2-lags Uden folie			6 mm 2-lags		10 mm 2-lags				10 mm X-struktur		16 mm X-struktur		16 mm X-struktur Heatstop	
Materiale	Polycarbonat			Polycarbonat		Polycarbonat				Polycarbonat		Polycarbonat		Polycarbonat	
Farve	Klar			Klar		Klar	Opal	Bronze	Opal		Klar	Opal	Opal		
Pladelængde, mm	1000	1000 2000		1000 2000		3000 3500 4000 4500 5000				3000 3500 4000 4500 5000				3000 3500 4000 4500 5000	
			6000		6000	6000 7000 8020	6000 7000 8020	6000 8000		6000 7000		7000 7000			6000 7000
Pladebredde, mm	700	1050	2100	1050	2100	700	2100	2100	2100	700	820	2100	2100	980	1200
Garanti, år	10			10		10				10		10		15	
Afstand midte til midte spær, mm	-			-		725				725	845*	1005		1005	1225*
Vægt, g/m ²	800			1300		1700				1700		2400		2400	
U-værdi, W/m ² K	4,1			3,7		3,2				2,5		2,0		2,0	
Lysgennemgang, %	79			79		79	70	33		30	70	55		47	
Taghældning, cm pr. m	-			-		3				3		3		3	
Konstruktion	-			-		Plan/Buet				Plan/Buet		Plan/Buet		Plan/Buet	

* Ved spærløsning kræves understøtning af pladen.



				RIATHERM LUX		RODNA		Click-Step		
25 mm X-struktur 2-farvet		25 mm M-struktur Heatstop	32 mm M-struktur Heatstop		55 mm X-struktur	16 mm 2-lags	16 mm X-struktur		16 mm 2-lags	
Polycarbonat		Polycarbonat	Polycarbonat		Polycarbonat	Polycarbonat	Polycarbonat		Polycarbonat	
Bronze/Opal underside		Opal	Opal		Opal	Glasklar	Klar	Opal	Klar	Opal
3000	3000	3000	3000		3000	3000	3000	3000	3000	3000
		3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500
4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000
		4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500
5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000
		6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000
		7000	7000	7000	7000	7000	7000	7000	7000	7000
980	2100	980	980	1230	1250	1200	980	200		
10		15	15		10	20	10	10		
1005		1005	1005	1255	1275	1225	1005	-		
3100		3400	3700		5000	3600	2400	2500		
1,4		1,4	1,2		0,8	2,5	2,0	2,7		
8		32	30		32	80	70	55	65	41
3		3	3		3	3	3	8		
Plan		Plan	Plan		Plan	Plan/Buet	Plan/Buet	Plan		



Ståltagrender

Den eksklusive løsning med en flot overflade og elegant finish.

RODNA ståltagrender i 125 mm bredde er den eksklusive løsning til tagflader op til 140 m². Tagrenderne har et æstetisk udseende og er samtidig praktiske i anvendelse. Er din tagflade større end 140 m² kræves en breddere tagrende og tykkere nedløbsrør. Dette kan RIAS også tilbyde på bestilling igennem dit byggecenter.

Ståltagrender anbefales til boligen, udestuen, carporten, garagen m.m.

RIAS tilbyder ståltagrenderne som standard i 125 mm bredde i to varianter, AluZink og Silver Metallic, der begge har en flot overflade med en elegant finish.

AluZink tagrender har udseende som en zinktagrende med patina. AluZink indeholder de bedste egenskaber fra aluminium og zink og er meget modstandsdygtig over for korrosion. Sammensætningen består af 45 % zink og 55 % aluminium og er belagt med klar lak. Der ydes 15 års garanti mod gennemtæring.

Silver Metallic tagrender har en polyesterbelægning som changerer flot i solen. Silver Metallic er fremstillet af varmgalvaniserede stål belagt med et tolagssystem, der består af en polyester og en grundfarve. Belægningen bevarer farve og glans samt har en ekstra god beskyttelse

mod korrosion. Der ydes 20 års garanti mod gennemtæring.

RODNA ståltagrender er lette at arbejde med og monteres med almindeligt håndværktøj.

Tagrenderne skal renses et par gange årligt for løv og anden snavs, der hindrer frit løb i renderen. Her kan Rianet afhjælpe problemet, læs mere om Rianet her i brochuren.



Plasttagrender

Den flotte og økonomiske løsning til mindre tagflader.

RODNA plasttagrendesystem er den økonomiske løsning til mindre tagflader. RODENA plasttagrendeprogram er et komplet system både til gør-det-selv typen og til den professionelle håndværker.

Vi kan præsentere et system, der såvel kvalitets- som funktionsmæssigt lever op til de krav, man kan stille til et vandafledningssystem.

Plasttagrender anbefales til udestuen, terrassen, overdækningen, carporten, legehuset, redskabsskuret, cykelskuret m.m.

RIAS tilbyder plasttagrenderne i 100 mm bredde og i farverne grå, hvid og sort. Der ydes 10 års reklamationsret mod produktionsfejl.

Grå tagrende danner en flot ramme om taget.

Hvid tagrende er den lyse og diskrete afslutning, hvis man samtidig har hvidmalet udhæng.

Sort tagrende fremtræder eksklusivt og afdæmpet på de fleste byggerier.

Til montering af RODENA plasttagrendesystemet behøver man kun, hvad der findes i en almindelig værktøjskasse.

Plasttagrenderne kræver ingen vedligeholdelse, men de bør årligt renses for blade og andet nedfald, som lægger sig i renderne. Her kan Rianet afhjælpe problemet, læs mere om Rianet her i brochuren.



RIANET - tagrendenet

En enkel måde at undgå løv og tilstopning i tagrenden.

Ved montering af Rianet i dine tagrender undgår du løv og tilstopning. Rianet er meget nemt at montere i tagrenden enten med de medfølgende clips, eller blot bukkes ned i tagrenden.

Rianet fås i en sort udgave i målene 160 x 6000 mm. Rianet går diskret ind i helheden og passer til stort set alle tagrender.

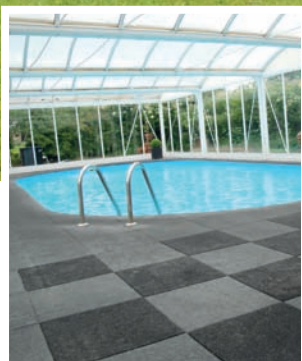
I en travl hverdag er det rart med Rianet i tagrenden, idet du undgår kritiske tidspunk-

ter, hvor vandet fosser ud over tagrendekanten på grund af tilstoppede tagrender og nedløbsrør. Dette er til stor irritation og sker altid meget ubejlejligt.

Få en håndsækning med en af de lidt kedelige opgaver i vedligeholdelsen af hjemmet, da den årlige rensning af tagrender kan udskydes ved brug af Rianet.

Fordele:

- Undgår løv i tagrenden
- Nem montering
- Passer til de fleste tagrender
- Forebyg overløb af tagrender



UniSoft gummifliser

Blød og sikker belægning der kan bruges rigtig mange steder.

Offentlige legepladser er i mange år blevet sikret med gummifliser. Er det mere det mere farligt for børn at lege på offentlige legepladser end derhjemme? UniSoft gummifliser giver nu for alvor mulighed for at tage sikkerheden med hjem i de danske haver.

UniSoft er godkendt som faldunderlag, hvilket øger sikkerheden ganske betydeligt ved gyngen, rutsjebanen, trampolinen eller klatrestativet.

Derudover er UniSoft særdeles velegnet som blød belægning. Det være sig på terrassen, i fortellet til campingvognen, ved sandkassen, siddeunderlag ved bålstedet, som kant rundt om swimmingpoolen (tåler klor), ved arbejdsbordet eller som messerug.

UniSoft er en skridsikker og behagelig belægning, der yderst effektivt skåner ben

og ryg f.eks. ved stående arbejde. Så også ved arbejdsbordet eller som messerug finder UniSoft sit indpas.

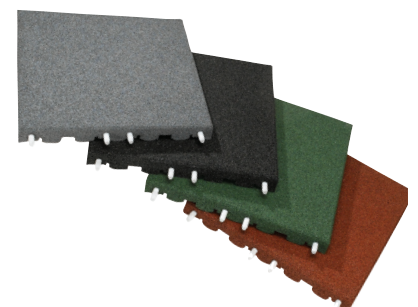
Fliserne måler 50x50 cm og er derfor meget fleksible at stykke sammen til alle formål og i alle formater. Hvis det er nødvendigt at reducere størrelsen, sker det let med en hobbykniv. Fliserne lægges direkte på et plant underlag f.eks. stampet grus, betonfliser eller lignende.

Til offentligt brug er UniSoft godkendt til 1 meters faldhøjde, idet de er underlagt stramme regelsæt for offentlige legepladser.

Få mere information hos RIAS om andre gummifliser med faldhøjde op til 3 m.

Fordele:

- Godkendt faldunderlag
- Skridsikker
- Behagelig og blød belægning
- Flytbar
- Vedligeholdelsesfri
- Nem montering





RIAS råd & vejledning

Underkonstruktion

Limtræ sikrer en lige, jævn og formstabil løsning og kan derfor varmt anbefales. I de tilfælde, hvor der bruges konstrukstræ, bør der altid monteres mindst en lægte mellem for- og bagkant. Dette giver en stivere og stærkere konstruktion.

Bemærk!

- Termopladerne skal altid monteres med støtte i både for- og bagkant.
- Oversiden af trækonstruktionen skal behandles med lys træbeskyttelse eller maling.

Isolering under termotag

Isolér aldrig med mineraluld eller lignende direkte under termotag.

Må taget betrædes?

Træd ikke direkte på pladen, når du arbejder på taget. Læg altid plade, planke, stige eller lignende ud på taget til at udligne trykket.

Rengøring

Rengør tagpladerne med varmt vand og en blød børste eller svamp. Eventuelt kan en svag opløsning med opvaskemiddel anvendes (skal være fri for slibemidler eller alkaliske opløsningsmidler).

Rengøring bør ikke foregå i direkte sollys eller ved temperaturer over 25 °C.

Højtryksspuling frarådes, da det kan beskadige termotagets overfladen og presse vand ind uønskede steder. Anvend aldrig organiske opløsningsmidler.

Ventilation

På en varm sommerdag anbefales det at åbne udestuen, så der kommer lidt ventilation for at undgå meget høj varme. Uopvarmede udestuer bør ventileres for at undgå kondens, som kan opstå ved vejrskift.

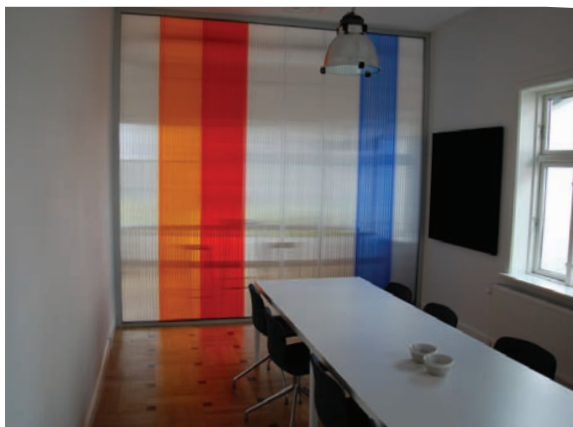
Du kan montere et tagvindue i dit 16 eller 25 mm termotag. Et tagvindue giver en effektiv ventilation, som sikrer et behageligt klima også i årets varmeste måneder.

Kondens

Det er ikke unormalt, at der i perioder kan opstå kondens imellem lagene på pladen. Dette vil forsvinde igen, når temperatur og fugtforhold ændres. Vanddampen i pladen vil trække ud igennem pladematerialet.

Sne på taget

Store mængder sne er meget tungt, især når det tør. Derfor anbefales det at fjerne store mængder sne, så tag og underkonstruktionen ikke bliver overbelastet ved optøning. Alternativt kan man understøtte pladerne med tværgående afstivninger imellem spærerne i vintermånederne.



Kreative løsninger

Termoplader kan bruges på mange andre måder end bare som tagløsning. Alle de kreative løsninger har helt sikkert ikke set dagens lys endnu, men vi kender til nogle af dem.

Her skal nævnes, at termoplader kan være ret effektfulde, når man laver en udstilling. De bliver f.eks. brugt som baggrundsvæg for fotografier eller andre kreative løsninger, der skal vises frem og gøre sig godt på en udstilling.

En termoplade er ret hårdfør uden at være tung i forhold til mange andre materialer. Vælges den opalhvide vil der trænge lidt lys igennem, som gør udstillingen mere luftig og enkel.

Pladerne kan også anvendes som skillevægge f.eks i det kreative hjem, sommerhuset eller i et kontorlandskab. Her kan de optræde som hel- eller halvægge. De kan f.eks. monteres i en skinne i loftet, så de er flytbare. Her er det igen muligt at lave lidt effekt ud af det – helt uden at lukke helt af.

Måske vil selv en klar termoplade gøre en forskel i nogen sammenhænge – det kunne være for at forhindre træk og samtidig bevare noget lys og udsigt.

Det er kun fantasien der sætter grænser. Termopladerne afgiver ikke nogen skadelige lugte, så de kan sagtens indgå i applikationer indendørs. Som vi siger **“for nogle er det bare plast – for os er det 100.000 muligheder”**. God fornøjelse med din kreative proces. Du kan se flere løsninger på www.rias.dk.

for nogle er det bare plast
- for os er det 100.000 muligheder

RIAS A/S
Industrivej 11
4000 Roskilde
Tlf. 46 77 00 40
byg@rias.dk
www.rias.dk



Brochure nr. 1690727

