



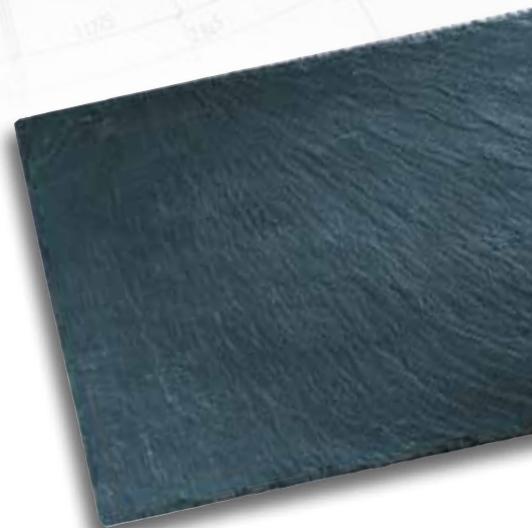
CAFERSA

PIZARRAS LOUSAVAL



Rektangulær skiferbeklædning

Naturlig skønhed
til tag og facade



V. Meyer A/S
Byggematerialer siden 1907

Hvor meget beskedenhed
kan man tillade sig nu til dag



s?



CAFERSA

PIZARRAS LOUSAVAL

NATURLIGHED I SIN MEST TYDELIGE FORM

3



Skifer er et helt naturligt byggemateriale til tage og facader. Det har været højt skattet gennem generationer på grund af dets robusthed og æstetiske udseende.

Gennem lang tid var skifer forbeholdt kvalitetsbetonede, arkitektoniske formål. Skifer var et statussymbol på rigdom og byggekultur. Mange slotte, godser og herregårde rundt omkring i hele Europa har stadig traditionelle skifertage i dag til minde om disse svundne tider. Tekniske fremskridt inden for minedrift og i særdeles nye og mere økonomiske teknikker har bevirket, at skifer er blevet helt prismæssigt overkommelig i dag. Det harmonerer også godt med såvel klassiske bygningsstilarter som med den moderne lineære arkitektur. Som et primærmateriale gør skifer det muligt for bygherrer og arkitekter at skabe en lang række forskellige udformninger på tage og facader. Naturlig skønhed og robust beskyttelse, der holder gennem flere generationer.

Naturen kommer til taget

REKTANGULÆR SKIFERBEKLÆDNING



En tagbeklædning af skifer er altid noget specielt: Eksklusiv, naturlig og karakterfyldt. Rektangulær skiferbeklædning gør det muligt at kombinere disse egenskaber med et højt niveau af økonomisk effektivitet og et moderne udseende. Skiferbeklædningens ikke iøjnefaldende, lineære udseende harmonerer med enhver arkitek-

tonisk stil og giver tagene en naturlig charme. Uanset om der er tale om en nybygning eller en bygning, der er blevet renoveret - et skifertag med rektangulær skiferbeklædning er et ekstremt robust, holdbart tag til en fornuftig pris.

Naturlig skønhed og robust beskyttelse.





Elegant, nobelt og meget moderne. Denne villa med dens vidstrakte atriumgård er en reminiscens fra den romerske arkitektur. Og skifer var en oplagt valgmulighed, når det drejede sig om tagmateriale. Også romerne værdsatte dette naturlige byggemateriale meget. Det brede udhæng i aluminium med dets integrerede tagrender bygger bro til den moderne arkitektur.



Robust, elegant og prismæssig fornuftig

6

REKTANGULÆR SKIFERBEKLÆDNING

På grund af sin omkostningseffektivitet har rektangulær skiferbeklædning en særlig interesse for bygherrer, som skal overholde budgetter i forbindelse med renovering eller opførelse af nye bygninger, men som ikke desto mindre værdsætter høj byggekvalitet. Dette gør den rektangulære skiferbeklædning til en af de mest anvendte typer for skifertags materiale i Europa. Teknikken med rektangulær skiferbeklædning kan tilpasses en hvilken som helst tag geometri og tilfører taget et naturligt anstrøg.





Skifer er blågrå med en silkeagtig glans og således i stil­mæssig kontrast til traditionelle byggematerialer som f.eks. træ, mursten eller natursten, såvel som til materialer anvendt inden for den moderne arkitektur, som for eksempel metal, beton og glas.

En tidløs stil til alle tage

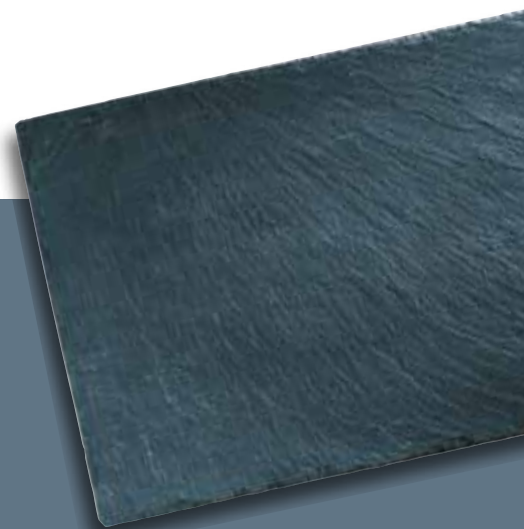
8

REKTANGULÆR SKIFERBEKLÆDNING



Rektangulær skiferbeklædning passer godt til enhver byggestil. Den følger de klare linier inden for moderne arkitektur og forener et strejf af glans og herlighed til bevaringsværdige bygninger.





Skifertage er et vigtigt element inden for byggekultur. Tårne, slotte, godser og herregårde over hele Europa er kendetegnet ved deres skifertage.



Skifer mere end blot en facade



Rektangulær skiferbeklædning:
Den naturlige fremhævelse af
samtidig arkitektur.

REKTANGULÆR SKIFERBEKLÆDNING

Når det kommer til facader, understreger den rektangulære skiferbeklædning de samtidige arkitektoniske stilarter uden at være højeste mode. Det klare, diskrete udseende harmonerer med enhver byggestil.

Det skaber en godt isoleret samt ventileret facade og opfylder alle kravene til moderne byggeri.

Det silkeagtige skær på skifer gør selv en enkel facade flottere og tilbyder både beskyttelse og skønhed til kommende generationer.

Ideelt til unge familier, som er i gang med at bygge eller renovere deres hus. Rektangulær skiferbeklædning er moderne på en tidløs måde og meget prisgunstig.

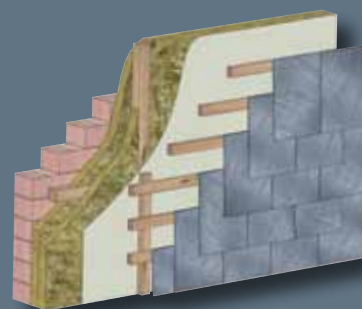




Skiferbeklædning er den foretrukne metode til facader til enfamiliehuse og store byggeprojekter.



Rektangulær skiferbeklædning giver et roligt, men stadig moderne helhedsindtryk. Den ventilerede facadestruktur sikrer et sundt indeklima.



Naturlig afveksling til moderne facader

12

MODERNE FACADEBEKLÆDNING

Skifer er i dag et af de foretrukne byggematerialer til facader inden for moderne arkitektur. Dette skyldes blandt andet et stort udvalg af nyudviklede rektangulære beklædningsmetoder.

Der er lagt vægt på det lineære, variable størrelser, lette beklædningsmetoder og en velisoleret, ventileret facadeopbygning.

Vi har, som producent, en betydelig interesse i udviklingen af disse nye facade-stilarter. Vi arbejder tæt sammen med arkitekter og byplanlæggere i udviklingen af individuelle nye designs, for at opnå en kreativ facade udførelse og hermed berige den moderne arkitektur med skiferens naturlige charme. Samarbejdet åbner samtidig op for mange individuelle designs.

Øverst til venstre:

Den horisontale skiferbeklædningsmetode giver facaden et roligt udseende og er en af de mest prisgunstige typer for rektangulær beklædning.

Øverst til højre:

Teatret i Basel. Beklædningsmetoden med at anvende specielt bagved liggende beslag blev specielt udviklet til denne avantgarde bygning. Klart markerede skyggeåbninger og skinnende, rustfri stålbeslag fremhæver facaden på en effektiv måde.

Nederst til højre:

Den rektangulære beklædningsmetode med specielt bagved liggende beslag, der anvendes til dette enfamilieshus, understreger husets moderne arkitektur. Denne godt isolerede og ventilerede facadeopbygning er ensbetydende med enorme besparelser i varmeudgifterne.





Øverst:
Denne dynamiske beklædningsstil gør brug af de varierende højder og bredder. På denne måde opnås en uensartet, levende fremtoning med en reminiscens fra det gennemgående kvadernurværk.

Til højre:
Den variable beklædningsmetode tilbyder masser af plads til individuelle facadeudformninger. Beklædningsmetoden gør det muligt at kombinere de forskellige rektangulære formater, således at de kan anvendes til at skabe et uensartet gitter af krydssamlinger. Den variable beklædningsmetode vil altid danne et moderne, strengt geometrisk mønster.

Nederst:
Den symmetriske beklædningsmetode er et moderne facadesystem, hvor skifter i størrelser på op til 60 x 60 cm indsættes i en variabel underkonstruktion, der er fremstillet af aluminium. De forskellige farver og overfladestrukturer på skifteren giver masser af plads til byggeteknisk kreativitet.



Overraskende alsidig og overbevisende anderledes

14

MODERNE FACADEBEKLÆDNING

Den lineære beklædningsmetode gør brug af stødsamlinger med forskellige bredder og skaber et samspil mellem lys og skygge og inviterer således arkitekten til at anvende en dristig facadeudformning.

Anvendelsen af forskellige materialer til de synlige tegl og til baggrundsoverfladerne, som f.eks. rustfri stålbeslag, kan fremhæve et generelt moderne design på overraskende vis. Dette giver både byplanlæggere og bygherrer en enorm frihed med hensyn til design.



Rektangulær skiferbeklædning passer godt til enhver byggestil. Den følger de klare linier inden for moderne arkitektur og forener et strejf af glans og herlighed til bevaringsværdige bygninger.



Fremskudt beklædning skaber et levende spil af lys og skygge – en følge af de bredt fremragende overlapninger mellem teglene. Dette gør dem specielt interessante i forbindelse med store facadeoverflader. Det kan skabes med ethvert rektangulært format og kan tilpasses bygningens geometri med minimale afskæring.

Hvad du bør vide om skifer ...

16

ALT TALER TIL FORDEL FOR SKIFER

NATURLIG

Naturen skabte for millioner af år siden et fremragende byggemateriale til os.

Et materiale, der kan udvindes i ren form og forarbejdes uden tilsætningsstoffer. Skifer er et optimalt materiale set ud fra et byggeteknisk synspunkt. Skifer er naturlig og sund, og der er ikke problemer med bortskaffelse.

ROBUST

Nu om dage reduceres levetiden for mange produkter til stadighed. Nogle produkter forsvinder hurtigere end en roses blomsterblade. Skifer, på den anden side, er tidløs og dens holdbarhed finder næppe dens lige. En levetid på 250 år eller mere er ikke usædvanlig. Vi overholder strenge standarder ved udvinding af skifer og forarbejdning af den over jorden. Vi har udviklet vore egne testmetoder for at sikre en ensartet skiferkvalitet.

ALSIDIG

De forskellige skifertyper harmonerer med enhver arkitektmæssig stilart. Lige fra traditionelle bygninger til den moderne arkitektur - skifer sætter en æstetisk standard for tage og facader. Skifer står for sund beslutningstagning, og efterspørgslen efter skifer er steget markant.





CAFERSA

PIZARRAS LOUSAVAL

PRISGUNSTIG

Nyudviklinger inden for forarbejdningsmetoder har sat os i stand til at sænke prisen på dette værdifulde byggemateriale. Når man sammenligner anskaffelsessum og levetid, så er skifer ekstremt økonomisk. Udviklingen af rationelle beklædningsteknikker og skiferformater har i høj grad bidraget til i dag at gøre skifer prismæssigt overkommelig for alle.

MODERNE SKIFER OPFYLDER ALLE KRAVENE TIL MODERNE BYGGERI

Det harmonerer med alle moderne byggematerialer, lige fra glas til beton og stål, virker oplivende på moderne arkitektur med sine stærke kontraster. Skifer er tidløs – altid moderne - uden at være højeste mode.

ÆSTETIK

Et helt naturligt materiale af så høj kvalitet er i en klasse for sig selv. De mange forskellige, traditionelle og moderne beklædningsteknikker, der anvendes til tage og facader, giver enhver bygning et meget specielt udseende med en varig tiltrækningskraft: Tidløs, kraftfuld og farverig.



Moderne teknologi har genopdaget en urgammel kilde

18

CAFERSA

Som en af Europas førende skiferproducenter har vi en lang tradition, når det kommer til udvælgelse, minedrift og forarbejdning af skifer. Og vi har masser af erfaring.

Vi producerer skifer af høj kvalitet, også solgt under Pizarra's varemærke, i vores „La Fraguíña“ mine – verdens største skifermine – såvel som i åbne skiferbrud.

Bortset fra vor know-how så gør vi brug af den mest moderne teknologi. Vore rationelle udvindingsmetoder sætter os i dag i stand til at tilbyde dette værdifulde materiale til overkommelige priser

Vi inddrager moderne teknologi, lige fra forarbejdning af skiferen til fremstilling af de færdige skifre til tage og facader.

Den strenge kvalitetskontrol, der gælder for vor skifer, er baseret på den know-how og den erfaring, som vi har erhvervet os gennem mange årtier. Skifer er vores business.

*Verdens største skifermine – „La Fraguíña“ i Spanien.
Skifer udvindes ved hjælp af moderne teknologi og en mængde erfaring.*





CAFERSA

PIZARRAS LOUSAVAL



Selv åbne skiferbrud benytter sig af den seneste teknologi (øverst til venstre).

Efter en omhyggelig forarbejdning underkastes de færdigforarbejdede skifer en intensive afprøvning. Denne kræver en visuel vurdering og en stor mængde erfaring. På grund af vore høje kvalitetsstandarder forlader ingen skifer produktionsprocessen uden en slutinspektion.

Skifer

Perfekt naturlighed



Kontor/lager
V. MEYER A/S

Vallensbækvej 26 - 28
2605 Brøndby
Telefon: +45 3379 3366
Fax: +45 3379 3356

www.vmeyer.dk
info@vmeyer.dk

V. Meyer A/S

Byggematerialer siden 1907