

I BYG-ERFAs erfaringsblade præsenteres letforståelige beskrivelser af, hvordan mange byggetekniske udfordringer håndteres.

De enkelte erfaringsblade viser gældende praksis på udgivelsestidspunktet, og bladene indgår som en del af byggeriets „almment tekniske fælleseje“.

I oversigten på de følgende sider er BYG-ERFAs aktuelt gældende erfaringsblade opdelt efter bygningsdele.

På byg-erfa.dk findes desuden en oversigt, hvor erfaringsbladene er fordelt på cirka 50 byggetekniske temaer.

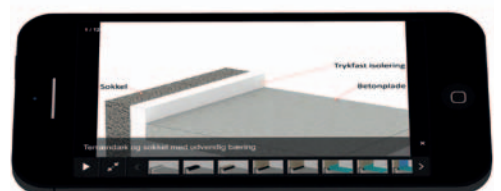
Ved hjælp af søgemaskinen byggeteknisk.info („Samme indgang – mange muligheder“) kan findes byggeteknisk relevante udgivelser fra andre web-sites, fx byggefilm.dk, danskbyggeskik.dk, danskebygningsmodeller.dk, duko.dk, membran-erfa.dk, tegl-erfa.dk og mange andre.

BYG-ERFAs byggetekniske erfaringsblade udarbejdes for alle, der beskæftiger sig med projektering, udførelse, rådgivning, eftersyn, drift og vedligehold – af såvel nybyggeri som fornyelse og renovering af bygninger, fx:

- Arkitekter, ingeniører og bygningskonstruktører
- Bolig- og byfornyelsesorganisationer
- Byggevareproducenter og -leverandører
- Bygherrer og bygningsejere
- Bygningshåndværkere og entreprenører
- Driftspersonale, bygnings- og vedligeholdsansvarlige
- Forsikringselskaber, ejendomsmæglere og -administratorer
- Offentlige forvaltninger og bygningsmyndigheder.

BYG-ERFA har siden 1977 indsamlet, bearbejdet og udgivet byggetekniske erfaringer fra byggeriets praksis med henblik på bedst mulig udbedring og forebyggelse af svigt og skader – og dermed bidrage til øget teknisk kvalitet.

Alle erfaringsblade udgivet siden 1979 er tilgængelige på byg-erfa.dk – tilpasset skærmen på din smartphone, tablet og computer.



BYG-ERFA

Byggetekniske erfaringer

På membran-erfa.dk vises billedserier af udførelsesforløb og bygningsdetaljer med forklarende tekster.



BYGNINGSBASIS

(10) Terræn

- Opbygning, drift og vedligehold af petanqueanlæg – ved boligbebyggelser, virksomheder og i fællesanlæg 070801
- Vækstjord på byggegrunde – Indretning af beskyttelseszoner 990215

(12) Fundamenter

- Ældre fritidshuse af træ på punkt-fundamenter – skadedyr, fugt, komfort, energirenovering 080429
- Sætningsskader forårsaget af træer 940913

(13) Terrændæk

- Opfugtet betonplade i terrændæk – undersøgelse og renovering 141212
- Radonsug – i eksisterende enfamiliehuse 141210
- Vandbelastede sokler ved terrændæk – terrænforhold og niveaufri adgang 071030
- Terrændæk – kuldebroer ved inder-vægge og rørgennemføringer 040803
- Fugtspærre i trægulve og andre fugtfølsomme gulve 040802
- Fundering af terrændæk 990419
- Kapillarbrydende lag i terrændæk 981201
- Terrændæk med trægulve på strøer og varmerør 980924
- Slagger som kapillarbrydende lag i terrændæk 970623
- Varmetab fra og fugtskader i ældre huse med terrændæk 970424

(19) Bygningsbasis under ét

- Niveaufri adgang og terrændæk 131231
- Betonstøbte krybekældre i Grønland – risiko for skimmelvækst 130607
- Kældre og krybekældre – fugtsikring og varmeisolering 121108
- Terrændæk i ældre bygninger – fugt-opstigning i ydemure efter renovering 111228
- Risiko ved udeluftventilerede krybekældre 091230
- Fugtskader i ældre kældre – udbedring og forebyggelse 041229
- Fugtskader i ældre kældre – undersøgelser 041228
- Dæk over terræn i pavillonbyggeri 031229

PRIMÆRE BYGNINGSDELE

(20) Terræn

- Murværk afsluttet med rulskifte 980629

(21) Ydervægge

- Vindspærre og brandteknik – lette ydervægge 141007
- Vindspærre i facader – materialevalg og afdækning i byggeperioden 131227
- Fugtspærre og vandindtrængning i murværk 131104
- Saltskader på murværk 130604
- Brandadskillelser i ydervægge – sikring mod vandret brandspredning 121226
- Efterisolering af hulmur – forundersøgelser og forudsætninger 111227
- Fugtspærre og plastprofilreuder over vinduer og døre i murværk 110224
- Murbier i murværk – forebyggelse og reparation 100519
- Undgå afsyring af murværk – misfarvninger og forvittringer 080627
- Utætte ydervægge ved gulv – under døre og vinduer 051230
- Vindgips i lette ydervægge – risiko for fugtskader 050928
- Trådbindere i murværk – undgå risiko for nedstyrtning 041231
- Teglbjælker i murværk – over vindues- og døråbninger 021217
- Midlertidig afstivning af murværk i byggeperioden 021213

- Farveforskelle i overfladelag af indfarvet mørtel 011229
- Afstivning af murværk under opførelse 011228
- Ældre trævinduer – vedligehold og istandsættelse 011227
- Stormskader på murede gavltrekanter 011003
- Misfarvende kalkudfældninger på murværk 011002
- Afskalninger fra mørtelfuger 011001
- Bjælkehuse – tilstandsvurdering og vedligehold 010402
- Tynde overfladelag af mørtel – skader og reparation 001128
- Graffiti på bygningsfacader – fjernelse og forebyggelse 001017
- Saltudblomstringer på murværk 991126
- Forvitring af murværk fremkaldt af krystalliserende salte 991125
- Stormskader på murede vægge 990531
- Revner i skalmure og formure fra temperatur- og fugtbevægelser 980525

(22) Indervægge

- Projektering, udførelse og vedligehold af brandsektionsvægge 041215
- Lydisolerende dobbeltvægge af letbeton – lejlighedsskel i sammenbyggede enfamiliehuse 030507
- Revner i vægge af etagehøje letbetonelementer 980922

(23) Dæk

- Altaner ophængt i bærebæslag – fugtgener og afvandringsforhold 110228
- Udkragede betonaltandæk – kolde gulve og fugtgener 100819
- Tagterrasser – opbygning, membraner og materialer 080430
- Tagterrasser – inddækningshøjde, niveaufri adgang, isolering, afvanding, opbygning af gulve 071229
- Ældre terrassedæk af beton – efterisolering og fugtproblemer 040601
- Parkeringsdæk med betonsten – vandtæthed og forskydning i belægning 021216

(27) Tage

- Efterisolering af flade tage 131228
- Tagkonstruktioner med stor hældning – ventilation af tagrum, hanebåndslofter og skunkrum 131105
- Tagkonstruktioner med lille hældning – ventilation og fugtforhold 130605
- Grønne tage og vægge – brandsikkerhed og vedligehold 121227
- Brandventilation – ovenlys, lemme og røgskærme 121110
- Små, murede skorstene – reparation og vedligehold 100526
- Små, murede skorstene – naturgas- og oliefyrringsanlæg 100525
- Fugtmåling i underlag for tagpap og tagfolie – instrumenter, metoder og fejlkilder 100323
- Varme tage – efterisolering og fugtforhold 100322
- Afdækning af skalmure – ved tilslutning til flade tage uden udhæng 091030
- Græstørvtage – opbygning og vedligehold 081209
- Polystyrenisolering på tage med lav hældning (flade tage) – brandbeskyttelse, membranunderlag 081121
- Undertage – diffusionstætte og diffusionsåbne 070629
- Træbaserede tagelementer – styring af fugtforhold fra fabrik til færdigt byggeri 060630
- Høje sternkonstruktioner på ydervægge af stålkasetter – risiko for fugtskader ved kuldebroisolering 060629
- Uventilerede paralleltage med dampbremse af Hygrodiode 051229

- Oplægning af naturskifer 051208
- Traditionelt, fast undertag med vingetagsten 050628
- Tværafstivning af gitterstænger og hanebånd i træspær – Ansvar og udførelse 980921
- Sommerkondens – Tagkonstruktioner med tagpap eller tagfolie 980527
- Stormskader på tagkonstruktioner 971128
- Undertage – Udførelse og detaljer 971125
- Undertage – Opbygning, materialer og projektering 971124

(29) Primære bygningsdele under ét

- Forebyggelse mod trænedbrydning – råd-, svampe- og insektskader 131230
- Revedannelser og dilatationsfuger i murværk 121225
- Indmuret træ i ældre bygninger – nedbrydning, reparation, skadeforebyggelse 111021
- Energibesparelser og fugtgener 101117
- Myrer i bygninger – forekomst, bekæmpelse, skader, udbedring 100830
- Revner i bygninger – udbedring i beton og murværk 080428
- Revner i bygninger – eksempler, årsag og risiko 071228
- Revner i bygninger – undersøgelse og analyse 071227
- Udtørningsbeskyttelse af nystøbt beton 061223
- Alternative isoleringsmaterialer – granuleret papir, hørfibre og vulkansk aske 050929
- Galvaniserede, lukkede stolper nedstøbt i beton – risiko for eksplosion 050409
- Ydervægge i uopvarmede og kortvarigt opvarmede bygninger – skal der være dampspærre? 040602
- Misfarvende svampe og bakterier på træ 040527
- Trænedbrydende svampe – kendetegn, vækstbetingelser og nedbrydningsformer 031228
- Trænedbrydende svampe – forekomst i bygninger 031219
- Imprægneret træ 031218
- Fugtforhold og dampspærre i fryse- og kølehus, skøjtehaller og andre afkølede rum 031126
- Svampevækst i trækonstruktioner 030724
- Efterimprægning af træ i bygninger 001016
- Nedbrydning af træ i bygninger 990421
- Skader på og reparation af dæklag over armering i beton 980625
- Planlægning og udførelse af tætte støbeskel i beton 980529
- Brydning af beton 980528
- Udførelse af fugtspærre mellem fundament og vægge i ældre, murede bygninger 971216
- Stabilitet af carporte og lette bygninger med fladt tag 970227
- Forankring og stabilisering af småhuse med vægge af letbeton 961213
- Stabilisering af eksisterende småhuse 961212
- Konstruktioner i stabile småhuse 961211
- Statik i stabile småhuse 961210
- Typiske svigt i småhuses stabilitet 961209
- Husbukke 960626
- Bestemmelse af malings evne til opbremsning af betoncarbonatisering 960223
- Biller i svampeangrebet træ 951222
- Angreb af almindelig borebille 950905
- Vurdering af armeringsjærns rustgrad 941222
- Forebyggelse og vurdering af chloridbelastning af beton 940630
- Katodisk beskyttelse af chloridbelastet jernbeton – Parkeringsanlæg 931102
- Lokale brandskader på armeret beton 930608
- Reparation af chloridholdig beton 921104



- **Betonreparationer**
– Vedhæftningssvigt 920831

KOMPLETTERENDE BYGNINGSDELE

(31) Ydervægge

- **Sålbænke i murværk** 120719
- **Indvendig efterisolering af ældre ydermure** 091029
- **Glas-/metalbeklædning ud for etageadskillelser** – udformning og fugtforhold i lette facader 081208
- **Bygningsglas** – funktionsglas og ruder 081120
- **Termo- og energiruder** – dugdannelser, revner og udskiftning 051207
- **Kondens på glasflader** – termoruder og energiruder 030508
- **Forsatlsøninger til ældre vinduer** – varme- og lydisolering samt dagslys 020214
- **Skader på glasoverflader** 990216
- **Termisk brud i glas** 980325
- **Valg og montering af indbrudshæmmende glas (sikringsglas)** 980210
- **Udførelse og malebehandling af vinduers topforsegling** 960521
- **Latgykkelse af maling på træ og beton** 960520
- **Nedbrydning af trævinduer** 951220

(37) Tage

- **Inddækninger af metal** – mellem tag og murværk 120720
- **Fastgørelse af nedhængte lofter** 100818
- **Tekniske installationer på flade tage** – gennemføring i og montering på tagfladen 091216
- **Kondens-, fugt- og lugtgener** – aftrækskanaler og faldstammeudluftninger 091105
- **Isdannelser i tagrender** – forebyggelse af frost- og personskader 090807
- **Zinkbeklædte kviste** 080626
- **Taginddækninger af zink, aluminium, kompositter og bly** 060406

(39) Kompletterende bygningsdele under ét

- **Halogen- og LED-spots** – undgå gennemlydning af dampspærre ved montering 141211
- **Dampspærresamlinger og tætningmidler** 111122
- **Dampspærre** – udførelse og detaljer mod opvarmede rum 080630
- **Dampspærre i klimaskærmen** – fugttransport og materialer 071029
- **Brud i skruer** – ved montering af bærende beslag i træ 031127
- **Kondensdannelser i fryserums-konstruktioner** 960627

OVERFLADEBYGNINGSDELE

(40) Belægninger i terræn

- **Retablering af vejbefæstelser efter ledningsarbejder** 990922

(41) Udvendige vægoverflader

- **Natursten på facader** – risiko, styrke, holdbarhed 100517
- **Fuger omkring vinduer i tegl-ydervægge** – udskiftning 061231
- **Forkomprimerede fugebånd i ydervægge** 060628
- **Rustbeskyttelse af gamle beslag** 051228
- **Udvendig facadeisolering med puds på mineraluld** 991220
- **Korrosionstrægt stål som facadebeklædning** 990928
- **Brudskader i facadefuger med elastiske fugemasser** 990924
- **Litopone-holdige malinger på ældre, udvendigt træværk** 990622
- **Foranstaltninger mod korrosion og misfarvning på rustfrie facadebeklædninger** 980326
- **Vedligeholdelse og restaurering af sandsten** 980209
- **Fejlfinding og materialevalg ved udskiftning af fuger** 950627

- **Udskiftning af fuger i ydervægge** 950626
- **Plantevækst på facader** 940627
- **Kalkning og maling af ældre facader** 930901
- **Maling af pudsede facader** 910415

(42) Indvendige vægoverflader

- **Fliser på vægge og gulv** – underlag, fliseklæber og fliser 141006
- **Dryp fra tagkonstruktioner** – under og lige efter byggeprocessen 110718
- **Misfarvning af fuger i vådrum** – årsager, forebyggelse og udbedring 050411
- **Malebehandling af vægge i vådrums „fugtige zone“** 021016
- **Ydervægge efterisoleret med porøse træfiberplader** 020627

(43) Dæk

- **Trægulves opbuling** – fugt fra rumluft eller underlag 111022
- **Gulvvarme og gulvtypor** – isoleringsforhold, skader og gener 070628
- **Vand- og fugtskader på trægulve** 031128
- **Keramiske fliser og klinker** – lægning af gulve i cementmørtel 010301
- **Industrigulve**. Funktionsanalyse som grundlag for projektering 000128
- **Industrigulve**. Vedhæftningssvigt mellem slidlag og underlag 990927
- **Åbne fuger i trægulve** 990923
- **Flydemørtelgulve** – Beskrivelse, udfaldskrav og kontrol, forbehandling og arbejdsudførelse 981130
- **Svejsfuger i vådrums pvc-beklædninger og -belægninger** 960625
- **Industrigulve** – revnedannelser i cementbaserede slidlag 940629
- **Overfladebehandling af betongulve** 920330

(47) Tage

- **Udvendigt isolerede flade tage** – stormskader og mekanisk fastgørelse 130606
- **Afledning af vand fra flade tage ved skybrud** – udspyer, nødafløb og anden overløbsikring 111229
- **PUR-skum i tagkonstruktioner** – understrykning, tilstandsvurdering og skadeudbedring 111121
- **Kondens på tagplader** – af metal, plast og malet træmaterialer 110720
- **Tagunderlag af krydsfiner** – misfarvning efter skimmelvækst 110719
- **Undertage af banevarer** – blaftring, støjgener og utætheder 091218
- **Afvandingsforhold på flade tage** – lunkeudfyldning, nye afløb og øget hældning 090810
- **Dampbuler på tagpapter** – forebyggelse og udbedring 090808
- **Grønne tage** – membraner, dræning, isolering og vækstlag 070503
- **Tagfolier** – valg og anvendelse 020215
- **Varme tage med mineraluld** – beskyttelse mod mekanisk overlast ved arbejde på taget 990623
- **Stormskader på tagdækninger** 971127
- **Utætte skifertage af fiberarmerede cementplader** 930217
- **Maling af fiberarmerede cementtagplader** 930216

(49) Overflader under ét

- **Brandmaling på stålkonstruktioner** 131226
- **Sortsværtning og støvfigurer** – heksesod, kuldebroer, statisk elektricitet, ventilation 121229
- **Stålkonstruktioner** – korrosionsbeskyttelse 070802
- **Linoliebehandling af udvendigt træværk** 070502
- **Begrøninger** – alger, lav og mos på tagsten, facader og udendørs gangarealer 040528
- **Forebyggelse af skader forårsaget af tøsalt** 000808
- **Rensning af betonoverflader til overfladebeskyttelse med maling** 991221
- **Korrosionsbeskyttelse af bygningsbeslag** 991130
- **Specifikation og måling af farver** 940118
- **Klimaforhold og maling** 930902

VVS-ANLÆG

(50) Terræn

- **Lokal afledning af regnvand** – på græsarealer, i regnbede og faskiner 141230
- **Rotter i afløbssystemer** – bekæmpelse og skadeforebyggelse 111123
- **Omfangsdræn** – ved enfamiliehuse og småhuse 110225
- **Vådtrum** – gulvafløb og afløbsledninger 101130
- **Afløbsinstallationer i småhuse** – rensning, vedligehold og drift 101120
- **Undersøgelse af afløbssystemer** – metoder og instrumenter 101119
- **Kælderoversvømmelse** – opstemning i hovedkloakker 100820
- **Brug af regnvand fra tage** – til wc og i vaskemaskiner 081229
- **CE-mærkning** – produkter til afløbsanlæg 071031
- **Overgangssamlinger** – mellem forskellige typer afløbsrør 061229
- **Drænvand** – pumpebrønde 061227
- **Tæthedsprøvninng af olieudskillere** 061206
- **Nedsivning af regnvand i faskiner** 060403
- **Lugtgener fra gulvafløb i boliger** 051205
- **Tilslutning af stikledninger til hovedkloak** 040309
- **Fornylse af afløbssystemer** 040308
- **Afløbsanlæg med nedsivning** – etablering, drift og vedligehold af mindre anlæg 031031
- **Spildevandsrensning i det åbne land** 031030
- **Beton- og pvc-ledninger i jord**. Modtagekontrol, lægning, samling og kontrol 000513
- **Udskiftning af rør i afløbsledninger** 980630
- **Opstrøping af afløbsledninger** 961029
- **Smuldring af beton, udsat for aggressive gasser** 930607

(53) Vand

- **Varmt brugsvand i bebyggelser** – brugskvalitet, bakterievækst, cirkulation 100528
- **Varmforzinkede stålør til brugsvand** – kobberholdigt vand, korrosion og ion-fælder 091219
- **Varmforzinkede brugsvandrør** – korrosion og gennemtæring i nye anlæg 070501
- **Brugsvandsinstallationer** – rørmaterialer 050627
- **Korrosion i brugsvandsanlæg** – gevindsamlinger af varmforzinket stål 050410
- **Gennemføring af rør i vådrumsgulve og -vægge** 010928
- **Bakterievækst og slimdannelse i større anlæg til varmt brugsvand** – rensning og desinfektion 010921
- **Bakterievækst og slimdannelse i større anlæg til varmt brugsvand** – årsager og forebyggelse 010401
- **Reparation af indstøbte brugsvandrør** 931215
- **Spændingskorrosion af messing-fittings** 920107
- **Udvendig korrosion på rør** 910613
- **Korrosion i kobberør til brugsvand** 910216

(55) Køling

- **Kondens i køleisolering** 940119

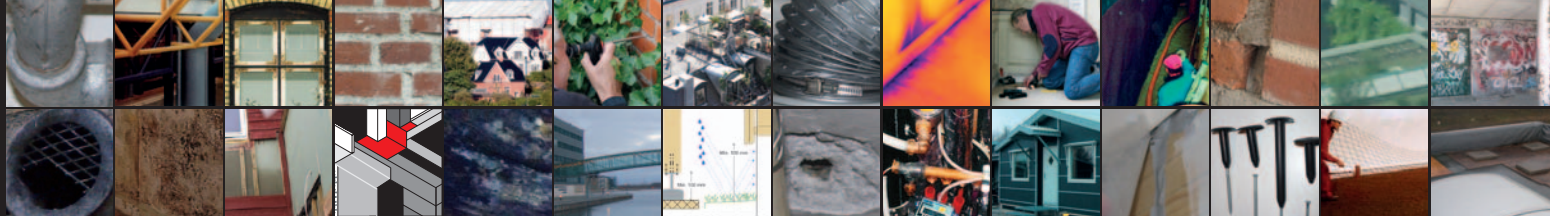
(56) Varme

- **Trykexpansionsbeholdere** 961028

HELE BYGNINGEN

(99) Bygninger under ét

- **Skybrud og sikring af bygninger** 141231
- **Trækonstruktioner** – udbedring efter svampe- og insektangreb 141213
- **Radonsikring** – nye bygninger 141209
- **Langtidsmåling af fugtforhold** – i bygninger og bygningskonstruktioner 141005
- **Fugtindhold i træ** – måleudstyr, metoder og vurdering 141004
- **Bygningers lufttæthed** – tæthedskrav, bygningsudformning og måling 131229
- **Brandklassifikation** – det europæiske system og hidtidige danske betegnelser 121231
- **Fugtkriterier og risikovurdering** – ved nybyggeri og renovering 121228



• Røgalarmer og røgalarmanlæg – installation, placering og vedligehold	121111
• Bly i malede overflader – ved renovering, vedligehold og nedrivning	121109
• Udtørring efter vandskade	120723
• Termografiske undersøgelser – kuldebroer, isoleringsevne og fugt i bygningskonstruktioner	111230
• Ventilation, indeklima og fugtgener – i eksisterende enfamilieboliger	110721
• Utætheder i klimaskærmen – måling, lokalisering og vurdering	101118
• Udtørring af byggematerialer – forenklet metode til vurdering af udtørringstid	100527
• Begrænsning af byggefugt – forebyggelse af skimmelvækst	091231
• Bygninger med udsat beliggenhed – klimaskærmens tæthed mod vind, slagregn og fygesne	091106
• Energi- og indeklimaforbedring – ældre etageboliger	081228
• Sikring mod indbrud i boliger	081119
• Betonskader – undersøgelse og reparation	061228
• Ægte Hussvamp – identifikation og reparation af skader	061222
• Skimmel i bygninger – vækstbetingelser og forebyggelse	051231
• Fugtundersøgelser af bygninger	050626
• Fugtindhold i beton og murværk – måling og fejlkilder	050505
• Installationsskakte i etageboliger – ved bygningsfornyelse og nybyggeri	041123
• Let byggeri – husk afdækning i byggeperioden	021129
• Lyd- og støjforhold i skolelokaler – efterklangstid og akustisk regulering	010302
• Træer og bygninger	990423
• Forbedring af lydisololation mellem boliger	940316

Byggetekniske emner på byg-erfa.dk:

- Beplantning, vand og jordanlæg
- Beton
- Brandsikkerhed
- Brugsvand
- Byggefugt og udtørring
- Byggeprocessen
- Bygningsfacader
- Bygningsundersøgelser
- Dampspærre i bygninger
- Energirenovering, tæthed og luftskifte
- Flade tage
- Fuger
- Fugtspærre
- Fundamenter og sokler
- Grønne tage og tagterrasser
- Gulve
- Indeklima i småhuse
- Klimaskærmens lufttæthed
- Kloak og afløb
- Kældre og kryberum
- Lofter og etageadskillelser
- Lys, lyd og akustik
- Malebehandling og korrosionsbeskyttelse
- Murværkskonstruktioner
- Murværksoverflader
- Radonsikring
- Revner i bygninger
- Skadedyr og trænedbrydende svampe
- Skimmel og fugt
- Skorstene og ildsteder
- Skybrud og monsterregn
- Småhuses vedligehold
- Stormsikring og stabilitet
- Tagboliger
- Tagdækning
- Tagkonstruktioner
- Terrændæk
- Tilgængelighed og niveaufri adgang
- Træværk
- Undertage
- Vandskader
- Varmeanlæg
- Varmeisolering, tæthed og kuldebroer
- Vinduer, bygningsglas og ruder
- Vinterpåvirkninger
- Vådum
- Ydervægge
- Ældre etageboliger

Erfaringsblade

Hvert byggeteknisk erfaringsblad beskriver gældende praksis på udgivelsestidspunktet for et afgrænset byggeteknisk emne (angivet med dato for bladets færdiggørelse).

Temamapper

Indeholder 12–18 erfaringsblade samlet om et byggeteknisk emne (se „Byggetekniske emner på byg-erfa.dk“).

Ringbind

Komplet samling af gældende byggetekniske erfaringsblade opdelt efter bygningsdele.

Abonnement

På byg-erfa.dk angives omfang, indhold, aktuelle priser og særlige tilbud for fx startpakke, grundabonnement, virksomheds-, undervisnings- og prøveabonnement.

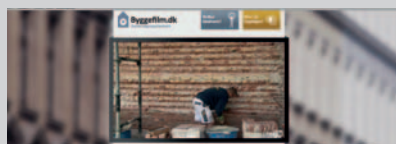
Hjemmeside

BYG-ERFA abonnenter har via byg-erfa.dk fri digital adgang til:

- Erfaringsblade udgivet siden 1979. I HTML-udgaven kan være indført noter, eventuelle rettelser og tilføjelser. PDF-udgaven af erfaringsbladet svarer til den trykte udgave og derfor velegnet til udskrift.
- Byggetekniske temaer. Løbende opdateret oversigt over erfaringsblade inden for et afgrænset emne.
- Links til relevante byggeanvisninger fra andre videnleverandører.
- Links og henvisninger til branchesekretariaer, oplysningsråd og andre organisationer, der formidler byggeteknisk vejledning.
- Nyheder og supplerende oplysninger i tilknytning til erfaringsbladene.

Byggefilm og -videoer

- Bevaring af tagkviste
- Blyindfattede ruder (vinduer)
- Energiforbedring af trævinduer
- Farveundersøgelse – konservator
- Forskelling af tagryg
- Fuger – fugning (reparation)
- Håndlister og balustre
- Håndmedede vinduesbeslag
- Istandsættelse af trævinduer – Glarmesterarbejde
- Istandsættelse af trævinduer – Snekkerarbejde
- Kalkning og kalkmælk
- Kobber- og zinktage
- Linoliemaling – Vejledning i brug
- Murede stik
- Puds på rørvæv
- Pudsreparation – facade
- Reparation af bindingsværk
- Retablering af kvaderpuds
- Smedede muranker
- Stopning og fugning af vinduer
- Støbejernsdetaljer
- Støbte ornamenter
- Tagbelægning med naturskifer
- Tagkviste – Blikkenslagerarbejde
- Tagrender og nedløb
- Terrazzo og intarsia
- Trappeforkanter i træ
- Trækning af pudset gesims
- Udskiftning af murværk
- Udskiftning af skorstenspiber
- Udskiftning af skotrender
- Vinduesudskiftning
- Ådringsteknik
- Copper and Zinc Roofs
- Gutters and Drainpipes
- Liming and Whitewash



Fonden **BYG-ERFA** er etableret som en selvstændig og uafhængig organisation, der arbejder efter retningslinjer udstukket af:

- Byggecentrum
- Byggeskadefonden
- Byggeskadefonden vedrørende Bygningsfornyelse
- Erhvervs- og Byggestyrelsen
- Forsikring & Pension
- Statens Byggeforskningsinstitut
- Teknologisk Institut.

Bestyrelse

- Bestyrelsesformand *Flemming Frydendal*
- Ingeniør *Tine Aabye*, Forsikring & Pension
- Direktør *Jørn Vibe Andreassen*, Byggecentrum
- Sekretariatschef *Ole Bønnelycke*, Byggeskadefonden
- Direktør *Mette Glavind*, Teknologisk Institut
- Kommunikationschef *Jesper Kirkeskov*, Statens Byggeforskningsinstitut
- Vicedirektør *Paw Engsbjerg Rasmussen*, Byggeskadefonden vedrørende Bygningsfornyelse.

Teknikergruppe

Den byggetekniske kvalitetssikring af erfaringsbladene varetages af:

- Seniorforsker, civilingeniør *Erik Brandt*, Statens Byggeforskningsinstitut
- Civilingeniør *Georg Christensen*, Bygge- og Miljøteknik
- Teknisk chef, arkitekt *MAA Jens Dons*, Byggeskadefonden
- Partner, bygningskonstruktør *Filip Heiberg*, Lundgaard & Tranberg Arkitekter
- Diplomingeniør *Jørgen Nymark Klavsen*, Teknologisk Institut
- Konsulentchef, civilingeniør *Peter Kristensen*, Forsikring & Pension
- Bygningskonstruktør *Frank Beyer Reigstad*, Byggeskadefonden vedrørende Bygningsfornyelse
- Chefkonsulent, bygningskonstruktør *Niels Strange*, Dansk Byggeri.

Sekretariat

- Civilingeniør, ph.d. *Morten Hjørlev Hansen*
- Sekretær *Tina Nielsen*
- Bibliotekar *Danielle Pröschold*
- Bygningskonstruktør m.a.k. *Christian Schjønnig*
- Direktør, arkitekt *MAA Jens Østergaard*.

Annulerede blade i 2014

- Indbygning af halogenspots i isolerede loftkonstruktioner (39) 020626
- Fliser på nye beton- og letbetonvægge (42) 970228
- Reparation af biologiske skader i trækonstruktioner (99) 960321
- Skadedyrsangreb i bygninger (99) 950424
- Radon – forebyggelse og afhjælpning (99) 020929
- Fugtindhold i træ – måling og vurdering (99) 030725

Membrandetaljer og udførelsesforløb

Bliv klogere på udførelsesprocesser – og videregiv dine erfaringer med praktisk anvendelighed, effektivitet og bygbarhed. Klik ind på membran-erfa.dk – nu er de første billedserier af udførelsesforløb og membran-detaljer tilgængelige, og flere er på vej!

