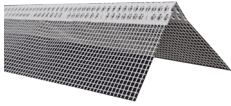


Tillbehör för armering av puts och montering av fasadisolering



Alfix Armeringsnät

Glasfibernät godkänt för armering av puts på mineralull och EPS 80F.
Åtgång: 1,1 meter nät per m² vägg
Maskstorlek: 4 x 4 mm / Bredd: 110 cm / Längd: Rulle med 50 m (Alfix vn. 8604)



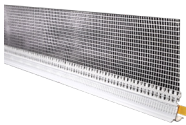
Alfix Hörnlist

Flexibel hörnlist av plast för förstärkning av hörn, dörr- och fönstersmyg.
Monteras i Alfix DuraPuds 710 eller Alfix DuraPuds 810
Storlek: 100 x 100 mm / Längd: Rulle med 25 m
Storlek: 100 x 100 mm / Längd: 2,5 m (Alfix vn. 8625)



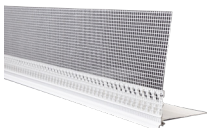
Alfix Bottenlist Basic

Universallist av plast för montering nederst på väggyta av fast murverk eller skivunderlag.
Putsskiktjocklek: 3 mm.
Höjd: 100 mm.
Längd: 2 m.
Antal per paket: 25 st. (Alfix vn. 8607)



Alfix Bottenlist Alu

Droppnäsprofil av plast med dubbelhäftande tejp för fixering vid montering. Används till startskenor av aluminium och fasadisolering med mineralull eller EPS.
Putsskiktjocklek: 6–8 mm
Längd: 2,5 m.
Antal per paket: 50 st. (Alfix vn. 8611)



Alfix Bottenlist Flex

Vinkelprofil av plast med droppnäs och armeringsnät för montering tillsammans med Alfix Start vinkel Flex.
Monteras i Alfix DuraPuds 810
Putsskiktjocklek: 6–8 mm
Storlek: 60 x 100 mm
Längd: 2 m
Antal per paket: 25 st. (Alfix vn. 8608)



Alfix Startvinkel Flex

Vinkelprofil av plast för montering på vägg där fasadisolering börjar.
Levereras i två storlekar:
• 50 mm vinkel för isoleringstjocklek: 50–90 mm
Längd: 2 m (Alfix vn. 8609)
Antal per paket: 15 st. inkl. skarvskena.
• 100 mm vinkel för isoleringstjocklek: 100–150 mm
Längd: 2 m
Antal per paket: 15 st. inkl. skarvskena. (Alfix vn. 8610)



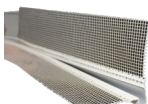
Alfix Startvinkel Flex Extender

Mellanstycke för bredare startvinkel
Bredd: 3–5 cm
Längd: 2 m (Alfix vn. 8631)



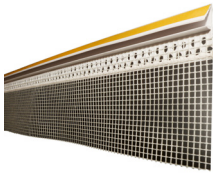
Alfix Dilatationslist

Dilatationslist för uppdelning och åtskillnad mellan olika byggnadsmaterial.
Längd: 2,5 m (Alfix vn. 8623)



Alfix Dilatationshörnlist

Dilatationshörnlist för uppdelning och åtskillnad mellan olika byggnadsmaterial.
Längd: 2,5 m (Alfix vn. 8624)



Alfix Topplista

Topplista för avslutning vid murkrön. Med klisterremsa för tätning mot täckning/zinkkant.

Längd: 2,5 m (Alfix vn. 8637)



Alfix Droppnäslista

Droppnäsprofil för montering i fönstersmyg för bortledning av vatten.

Längd: 2,5 m (Alfix vn. 8628)



Alfix Spikplugg

Spikplugg för montering av Alfix Startvinkel Flex på betong, murverk och lättbetong. Borrdiameter: 8 mm. Borrdjup: 80 mm

Åtgång: 4 st. per 2 m längd av Alfix Startvinkel Flex Storlek: 8 x 80 mm

Antal per paket: 100 stk. (Alfix vn. 8612)



Alfix Justeringsplatta

Justeringsplatta av plast för anpassning av ojämna underlag vid montering av Alfix Startvinkel Flex Storlek: 50 x 50 mm.

Levereras i två tjocklekar: 2 mm (brun - Alfix vn. 8619) och 4 mm (grön - Alfix vn. 8620)

Antal per paket: 50 st.



Termodybel

Alfix Termodybel är en skruvdybel för montering av fasadisolering.

Använd bitstorlek TX 40 för montering.

Material: Polyetylenankar med tillhörande metallpinne med inbyggt isolerande plasthuvud i nylon för att undvika kalla broar. Behöver inte eftermontering av isoleringspluggar.

Godkänd enligt Etag 014.

Underlag: Betong, tegelsten, lättbetong och cellsten (Etag 014 underlag ABCDE).

Finns i följande storlekar:

• Termodybel 8 x 95 mm

Längd 95 mm för isoleringstjocklek upp till 60 mm

Förankringsdjup: Min. 25 mm (beroende på underlag)

Borrdiameter: 8 mm. Borrdjup: Min. 35 mm (beroende på underlag)

Huvudets diameter: 60 mm

Torx bit för montering: TX-40

Nedräkning max: 2 mm

Antal per förpackning: 200 st. (Alfix vn. 8615)

• Termodybel 8 x 135 mm

Längd 135 mm för isoleringstjocklek upp till 100 mm

Förankringsdjup: Min. 25 mm (beroende på underlag)

Borrdiameter: 8 mm. Borrdjup: Min. 35 mm (beroende på underlag)

Huvudets diameter: 60 mm

Torx bit för montering: TX-40

Nedräkning max: 2 mm

Antal per förpackning: 200 st. (Alfix vn. 8616)

• Termodybel 8 x 195 mm

Längd 195 mm för isoleringstjocklek upp till 160 mm

Förankringsdjup: Min. 25 mm (beroende på underlag)

Borrdiameter: 8 mm. Borrdjup: Min. 35 mm (beroende på underlag)

Huvudets diameter: 60 mm

Torx bit för montering: TX-40

Nedräkning max: 2 mm

Antal per förpackning: 200 st. (Alfix vn. 8617)

• Termodybel 8 x 235 mm

Längd 235 mm för isoleringstjocklek upp till 200 mm

Förankringsdjup: Min. 25 mm (beroende på underlag)

Borrdiameter: 8 mm. Borrdjup: Min. 35 mm (beroende på underlag)

Huvudets diameter: 60 mm

Torx bit för montering: TX-40

Nedräkning max: 2 mm

Antal per förpackning: 100 st. (Alfix vn. 8618)



Alfix special EPS plugg

För upphängning av mindre föremål på fasaden, exempelvis lampor.

Max 5 kg per plugg Antal per påse: 10 st. (Alfix vn. 8622)



Alfix DuraTherm Isoleringsdybel

Alfix DuraTherm Isoleringsdybel er en undersænkingsdybel til montage af pudsbærende isolering.
Materiale: Polyethylen anker med metalskrue. Anvend Alfix DuraPuds Undersækningsværktøj til fastgørelse.
Der anvendes fireskæret bør \varnothing 8 mm. til forboring. Kræver eftermontering af Alfix Mineraluldsrondel \varnothing 65/15.
Underlag: Beton, tegl, porebeton, letbeton og cellesten. Leveres i følgende størrelser:

Alfix DuraTherm Isoleringsdybel 8 x 155 mm

Længde 155 mm til isoleringstykkelse op til 100 mm
Forankringsdybde: Min. 25 mm (afhængigt af underlag)
Bordiameter: 8 mm. Boreddybde: Min. 35 mm (afhængigt af underlag)
Diameter dybelhoved: 60 mm
Montage: Alfix DuraPuds Undersækningsværktøj
Undersækning ca. 18 mm.
Antal pr. kasse: 200 stk. Varenummer: 8655

Alfix DuraTherm Isoleringsdybel 8 x 195 mm

Længde 195 mm til isoleringstykkelse op til 150 mm
Forankringsdybde: Min. 25 mm (afhængigt af underlag)
Bordiameter: 8 mm. Boreddybde: Min. 35 mm (afhængigt af underlag)
Diameter dybelhoved: 60 mm
Montage: Alfix DuraPuds Undersækningsværktøj
Undersækning ca. 18 mm.
Antal pr. kasse: 200 stk. Varenummer: 8656

Alfix DuraTherm Isoleringsdybel 8 x 235 mm

Længde 235 mm til isoleringstykkelse op til 200 mm
Forankringsdybde: Min. 25 mm (afhængigt af underlag)
Bordiameter: 8 mm. Boreddybde: Min. 35 mm (afhængigt af underlag)
Diameter dybelhoved: 60 mm
Montage: Alfix DuraPuds Undersækningsværktøj
Undersækning ca. 18 mm.
Antal pr. kasse: 200 stk. Varenummer: 8657

Alfix DuraTherm Isoleringsdybel 8 x 275 mm

Længde 275 mm til isoleringstykkelse op til 250 mm
Forankringsdybde: Min. 25 mm (afhængigt af underlag)
Bordiameter: 8 mm. Boreddybde: Min. 35 mm (afhængigt af underlag)
Diameter dybelhoved: 60 mm
Montage: Alfix DuraPuds Undersækningsværktøj
Undersækning ca. 18 mm.
Antal pr. kasse: 200 stk. Varenummer: 8658

Alfix DuraTherm Isoleringsdybel 8 x 335 mm

Længde 335 mm til isoleringstykkelse op til 300 mm
Forankringsdybde: Min. 25 mm (afhængigt af underlag)
Bordiameter: 8 mm. Boreddybde: Min. 35 mm (afhængigt af underlag)
Diameter dybelhoved: 60 mm
Montage: Alfix DuraPuds Undersækningsværktøj
Undersækning ca. 18 mm.
Antal pr. kasse: 200 stk. Varenummer: 8659



Alfix DuraPuds Undersækningsværktøj

Materiale: Metal
Længde: 250 mm.
Anvendes til montage af Alfix DuraTherm Isoleringsdybel
Antal pr. kasse: 1 stk. Varenummer: 8075



Termodybel

Alfix Facadedybel er en skruedybel til montering af facadeisolering.

Anvend bitstørrelse TX 40 til fastgørelse.

Materiale: Polyethylen anker med tilhørende metalpind med indbygget isolerende plasthoved i nylon for at undgå kuldebroer. Kræver ikke eftermontering af isoleringspropper.

Godkendt i henhold til Etag 014.

Underlag: Beton, tegl, porebeton, letbeton og cellesten (Etag 014 underlag ABCDE).

Leveres i følgende størrelser:

- **Termodybel 8 x 95 mm**

Længde 95 mm til isoleringstykkelse op til 60 mm

Forankringsdybde: Min. 25 mm (afhængigt af underlag)

Bordiameter: 8 mm. Boreddybde: Min. 35 mm (afhængigt af underlag)

Diameter dybelhoved: 60 mm

Torx bit til montage: TX-40

Undersænkning max: 2 mm

Antal pr. kasse: 200 stk. (Alfix vn. 8615)

- **Termodybel 8 x 135 mm**

Længde 135 mm til isoleringstykkelse op til 100 mm

Forankringsdybde: Min. 25 mm (afhængigt af underlag)

Bordiameter: 8 mm. Boreddybde: Min. 35 mm (afhængigt af underlag)

Diameter dybelhoved: 60 mm

Torx bit til montage: TX-40

Undersænkning max: 2 mm

Antal pr. kasse: 200 stk. (Alfix vn. 8616)

- **Termodybel 8 x 195 mm**

Længde 195 mm til isoleringstykkelse op til 160 mm

Forankringsdybde: Min. 25 mm (afhængigt af underlag)

Bordiameter: 8 mm. Boreddybde: Min. 35 mm (afhængigt af underlag)

Diameter dybelhoved: 60 mm

Torx bit til montage: TX-40

Undersænkning max: 2 mm

Antal pr. kasse: 200 stk. (Alfix vn. 8617)

- **Termodybel 8 x 235 mm**

Længde 235 mm til isoleringstykkelse op til 200 mm

Forankringsdybde: Min. 25 mm (afhængigt af underlag)

Bordiameter: 8 mm. Boreddybde: Min. 35 mm (afhængigt af underlag)

Diameter dybelhoved: 60 mm

Torx bit til montage: TX-40

Undersænkning max: 2 mm

Antal pr. pakke: 100 stk. (Alfix vn. 8618)

Mineraluldsrondel Ø65/15

Mineraluldsrondellen anvendes til effektiv kuldebroafbrydelse mellem Isoleringsdybel og omgivelser, når Isoleringsdybel er forsænket i facadeisoleringen.

Dimension: Ø65 x 15 mm. (Alfix vr.nr. 8638)

Antal pr. kasse: 100 stk.



Pudsskive TDP 60

Pudsskive TDP 60 anvendes til fastholdelse af facadeisoleringsplader på skruefast pladeunderlag af for eksempel krydsfiner i minimum 16 mm tykkelse, beton, tegl eller lignende.

Pudsskive TDP 60 er udført af slagfast polyethylene plast i hvid farve.

Diameter dybelhoved: 60 mm.

På undersiden af dybelhovedet er der en 25 mm dybt kegleformet hulrum, hvori der monteres en rustfast træskrue i dimension Ø 6 x længde afpasset efter den aktuelle isoleringstykkelse.

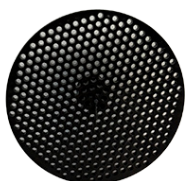
Efter at skruen er skruet i underlaget, lukkes hullet i keglen med den medfølgende plastprop.

Undersænkning i mineraluldsoverside: Max 2 mm.

Antal pr. pakke: 100 stk. (Alfix vr.nr. 8639)

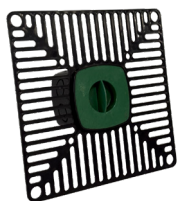
Ekskl. træskrue samt murdybler.

Antal pr. pakke: 100 stk. (Alfix vn. 8612)



Alfix Smart MP

SmartMP montageprofil til indvendige og udvendige isoleringssystemer. SmartMP kan anvendes til de fleste former for ophæng grundet den unikke bæreevne. Profilet er enkelt at installere og søgbart efter installation. Op til 80 kg. bæreevne. Fremstillet i genbrugsplast. Mål: 50 x 130 mm.



Alfix Smart PS.

Indmuringsdåse til installation af strømudtag i isoleringssystemer. Optimerer bygbarhed og sikkerhed mellem facadeinstallation og elinstallation. Til anvendelse i LK Opus 74 serien. Fremstillet i genbrugsplast. Mål: 42 x 145 mm.



Alfix SmartSill 10°

Sålbænksprofil til facade isoleringssystemer med armeret puds eller mørtel lag. 100% sikkerhed mod vandgennemtrængning ved sålbænkshjørner. Reducerer udførelsestiden for indbygning af sålbænke omkring vinduer. Optimerer bygbarheden mellem facade installation og sålbænk installation. Sikrer ensartet hældning på 10° Alfix SmartSILL er ikke synligt efter montering og sikrer ensartet fugebredde. Fremstillet i genbrugsplast. Mål: 130 x 105 mm.