



Holdbar facade med Alfix

Den 1. maj 2013 udvidede vi vores Alfix DuraPuds sortiment med 3 nye stærke og gennemtestede facadepudsprodukter – en fordobling af antal produkter i sortimentet:

- **DuraPuds 615:** En vandafvisende sokkelpuds til pudsning på beton, leca, mursten og EPS/XPS. DuraPuds 615 kan stå alene eller males. Leveres i grå.
- **DuraPuds 830:** En fleksibel og let facadeklæber med bæredygtige letfyldstoffer til opklæbning af facadeisolering og lagtykkelser op til 30 mm.
- **DuraPuds 804:** En fleksibel, indfarvet hvid struktur- og filtsepuds, der anvendes som slutpuds på isolering.



Samtidig har vi udvidet vores profilsystem til facader betragteligt.

Alfix er den første danske producent af facadepuds, som har bestået **SP Fire 105 brandtesten**. Testen er udført ved det anerkendte prøvningsinstitut SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut. Alfix DuraPuds 800 serien opfylder dermed kravene til brandsikring i forbindelse med udvendig isolering og kan anvendes i forbindelse med EPS 80F isolering. DuraPuds 800 serien (DuraPuds 830, DuraPuds 810 og DuraPuds 804) kan naturligvis også anvendes på facadebatts af mineraluld.

Alfix er klar til endnu flere opgaver inden for facadepuds – uanset om produkterne skal anvendes på faste underlag som tegl, maskinsten og kalksandsten, på sokler eller til isoleringsløsninger med enten EPS eller mineraluld.

Se samtlige facadeprodukter her



Mindre poser – bedre arbejdsmiljø

Fremadrettet ønsker Alfix at kunne levere alle poser til trælastere og byggemarkeder med en maksimal vægt på 20 kg.

Vi har i samme ombæring udarbejdet og lanceret et helt nyt og mere tidssvarende emballagedesign, og udskiftningen fra den eksisterende emballage til nye 10 cm kortere poser vil ske løbende.

Brugen af kortere poser vil tilmed betyde en række meget velkomne forbedringer af arbejdsmiljøet - både for Alfix, forhandlere og slutbrugere; vores egen plukrobot kan nemlig bedre håndtere de kortere og derfor mere fyldte poser, og plukrobotten skåner dagligt medarbejderne på pluklageret for mange tunge løft af produkter – et stort plus for vores interne arbejdsmiljø i virksomheden.

De nye poser med 20 kg skåner ligeledes både forhandlere og slutbrugere, som ikke skal løfte så mange kg, ligesom den kortere og mere kompakte poseform gør det nemmere at håndtere produktet.

De første poser i kort version er de nye DuraPuds produkter (DuraPuds 615, DuraPuds 830 og DuraPuds 804), men i løbet af sommeren og efteråret kommer en lang række Alfix produkter i de nye korte poser – både spartelmasser, fliseklæbere og fugemasser. Inden for et års tid vil alle Alfix poser til trælastere og byggemarkeder blive leveret i den nye korte version.





Meningen bag produktnumre og navne

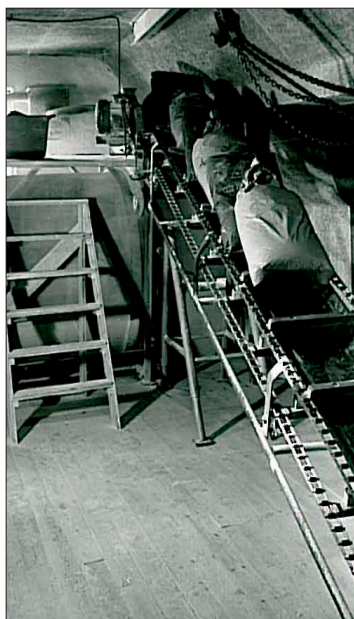
Produktgrupper og numre, som fx Alfix DuraPuds 703, 710 og 804, er bygget op efter et praktisk og logisk system. Tanken bag vores produktnumre er som følger:

1. Vi har grupperet vores facadeprodukter i 4 stærke serier:
 - a. 600-serien – til sokler
 - b. 700-serien – til faste underlag (blødstrøgne tegl, maskinsten, kalksandsten mv.)
 - c. 800-serien – til isoleringsløsninger (EPS og mineraluld)
 - d. Alfix DuraDec – facademaling
2. De sidste cifre i de enkelte produktnumre indikerer den tilladte lagtykkelse i produktet. DuraPuds 710 og 810 kan således anvendes i en lagtykkelse op til 10mm, DuraPuds 703 i en lagtykkelse på op til 3 mm, osv.



For Alfix' PlaneMix sortimentet, som indeholder gulvpartelmasser og støbemasser, gør samme nummersystem sig gældende. PlaneMix 10 kan benyttes op til 10 mm lagtykkelse, PlaneMix 50 op til 50 mm lagtykkelse og PlaneMix 100 op til 100 mm.

I Alfix CeraFill sortimentet (fugemasser) angiver produktnummeret den maksimale anbefalede fugebredde: CeraFill 5 betyder op til 5 mm, CeraFill 20 til 20 mm fugebredde, osv.



50 år i byggebranchen fejret

Onsdag den 1. maj 2013 kunne Alfix fejre sit 50 års jubilæum. Alle medarbejdere var samlet på fabrikken i Kolding til et internt festligt arrangement. På billedet ses hele Alfix holdet foran silobatteriet i det skønne forårsvejr – et engageret og ansvarligt hold, som er parat til at møde fremtidens mange nye byggetekniske opgaver.

Læs mere om historien her

