

IDEEL TIL ELEKTRIKERE , VVS OG ANDRE
HÅNDVÆRKERE TIL AT HAVE I BILEN OG
VÆRKSTEDET - TIL ANVENDELSE FOR GENEREL
BRANDSIKRING AF HULLER OG ÅBNINGER

Produkt 146 Envirograf EN/F System

**Et unikt produkt til brandføjelse og
tætning omkring PVC, UPVC, kobberør,
stålrør og kabler.**

**Testet til 2 timers brandsikring (E) og
Isulation (I) i gipsvægge, hulmure,
mursten, bygningblokke m.v.**

Testet i henhold til EN 13501-2 og EN 1366-3

To delt system

1) Speciel formuleret intumeserende grafit mastik

2) Hvid intumeserende mastik til finish afslutning



**hurtig og nem at anvende, kan
overmales og tapeseres**

PATENT PENDING



Envirograf EN/F Et unikt fleksibelt brand-kit til rør og kabler...

Envirograf **EN/F Kit** består af 3 stk. 310 ml standard patroner med speciel intumescerende mastik forsejling. 2 af patronerne (**EN/F1**) er mørkegrå kraftfuld intumescerende grafit masse der ekspanderer og effektivt lukker huller ved brand. **EN/2** patronen er en hvid intumescerende mastik, der anvendes til den afsluttende overflade finish, efter udhærdning kan den overmales eller tapeseres, alt efter ønsket finish.

PÅFØRING OG ANVENDELSE:

Patronen mærket **EN/F1** (den mørkegrå intumescerende grafitmasse) anvendes til fyldning af huller omkring rør og kabler. Fyld minimum 30 mm ind i hullerne og op til 10 mm fra overfladen. Patronen mærket **EN/F2** (den hvide intumescerende mastik) bruges til at fylde de restrende 10 mm fra

EN/F Kit kan anvendes til aluminium, kobber, plastik og stålrør op til 60 mm i diameter. Kittet kan ligeledes anvendes til kabler (også armerede kabler), MICC kabler og fleksible kabler på op til 60 mm i diameter.

EN/F kittet er designet til anvendelse overalt i byggeriet, både til gipsvægge med træ- eller metal konstruktion og til vægge af mursten, blokke og cement. Kan anvendes til lofter, vægge og gulve.

Begge **EN/F** patroner er lavet af vandbaseret materiale, efter udhærdning er de fuld modstandsdygtige mod vand.

ORDER REFERENCE:

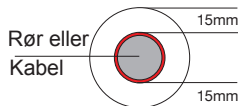
Kittet type **EN/F** består af 3 patroner á 310 ml med følgende fyldningskapacitet: 5 huller á 60mm i diameter eller 4 huller á 75mm i diameter.



Til mursten, bygningsblokke, beton - til vægge, lofter og gulve.

Lav hullet 30mm større end kablet eller røret som skal igennem, svarende til 15 mm frit rum.

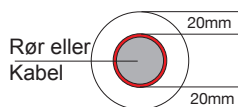
Stik spidsen af **EN/F1** ind i hullet, fyld hele vejen rundt og min. 30 mm i dybden efterlad 6-10 mm op til fladen så du kan efterfylde med **EN/F2** (Hvid intumescerende) - glat overfladen. Efter hærkning kan males og tapeseres henover



Til gipsvægge med træ- eller metalskellet.

Lav hullet 40 mm større end kablet eller røret. Envirograf kan levere brandsikker bagstop i skumgummi, eller brug glasuld til at fylde hulrummet imellem gipspladerne

Stik spidsen af **EN/F1** ind i hullet, fyld hele vejen rundt. Selv om pladen kun er 12,5 mm rækker det med opfyldning på 10mm. Efterfyld hullet med **EN/F2** (Hvid mastik) og glat efterfølgende med en spatel. Efter hærkning kan males og tapeseres henover



INTUMESCENT SYSTEMS LTD
 Envirograf House
 Barrestone
 Dover, Kent CT15 7JG

Phone: +44 (0) 1 304 842 555
 Phone: +44 (0) 1 304 842 666



Fyns Brandsikring & Skadesservice Srandholtvej 2A,
 5270 Odense N
 Tlf.: 25300268, mail.: cj@fynsrs.dk, www.fynsrs.dk