



FR BRANNKITT FOR TAPPEVANNSBOKSER

BESKRIVELSE

GRAFT® Brannkitt er designet for å beskytte veggbokser for tappevann i lettvegger mot branngjennomtrengning, eksempelvis mellom to leiligheter. Brannkittet er selvklebende og enkelt å montere i og rundt veggboksene før boksene monteres i veggen.

Når tappevannsbokser blir montert i lettvegger blir brannklassifiseringen redusert. Ved montering av brannkitt i og rundt veggboksen vil en gjenopprette brannegenskapene til utsparingen til 90 minutter slik at man forhindrer røyk og flammer ved brann, samt lyd- og luftlekkasjer rundt tappevannsboksen.

GRAFT® Brannkitt kan benyttes i både enkle og doble veggbokser (kaldt og varmt vann) og er fuktighetsbestandig slik at de kan benyttes i våtrom. De er ferdig formet, slik at de enkelt kan plasseres rundt og i veggboksene uten bruk av verktøy.

EGENSKAPER

- Gir veggbokser for tappevann en høy brannmotstand i lettvegger.
- Hindrer gjennomtrengning av både kald og varm røyk.
- Selvklebende og svært enkelt å montere uten verktøy.
- Kan benyttes i enkle og doble veggbokser (kaldt og varmt vann).
- Er fuktighetsbestandig; kan benyttes i våtrom.
- Herder aldri og sikrer en tett gjennomføring.
- Kan endres om til andre størrelser hvis nødvendig.

BRANNMOTSTAND

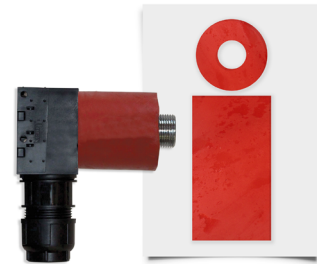
Konstruksjon	Beskrivelse	Klassifisering
Lettvegger med tykkelse ≥ 100mm	Single eller doble Høiax Push veggboks 15mm, eller identiske veggbokser i annet varemerke	EI 90 (E 90)

TEST STANDARD

Denne montasjeanvisning er basert på produktets "European Technical Assessment", utstedt i samsvar med forordning (EU) nr. 305/2011, på grunnlag av EAD 350454-00-1104, september 2017, basert på utførte tester i henhold til EN 1366-3 & -12 i forbindelse med EN 1363-1.

Produktet er CE-merket for Europa.

GRAFT FR Brannkitt er handelsnavnet for GRAFT FR Putty, varen er identisk. Som del av vår politikk med stadig å forbedre produktene, tas der forbehold om rettigheten til å endre eller forandre produktspesifikasjoner uten varsel. Produktillustrasjonene er kun illustrerende. All informasjon i dette dokument er kun veiledende, og siden Polyseam AS ikke har noen kontroll over selve installasjonene eller byggeprosjektene, så gis det ingen garantier for klassifisering på de ferdige brannettinger. Det tas ikke noe ansvar ved tap eller skade som følge av bruk med produkter som dette dokument beskriver.



GENERELLE RETNINGSLINJER

Minste avstander og begrensninger: Veggbokser kan monteres bakside til bakside eller side om side, en montert til hver overflate. Minste avstand mellom bokser ved side om side skal minst være 30mm.

Omhyllende konstruksjoner: Lettvegger må ha en minste tykkelse på 100mm og bestå av stål- eller tre-stendere påmonter minimum 2 lag 12,5 mm tykke gipsplater på begge sider. Omhyllende konstruksjon må være klassifisert i henhold til NS-EN 13501-2 for den aktuelle brannmotstand.

^{*)} Tre-stendere: Ingen del av utsparing kan være nærmere enn 100 mm fra stender. Det må videre beskyttes med minimum 100 mm isolering klasse A1 eller A2 i henhold til EN 13501-1 i hulrommet mellom utsparing og stender.

INSTALLASJON

1. Veggboksen må være ren og fri for skitt, fett og kjemikalier.
2. Fjern papiret fra brannkittene.
3. Plasser det firkantede brannkittet rundt på yttersiden av plathylsen og sørg for at platen er fullt tildekket.
4. Plasser det runde brannkittet i bunn av veggboksen.
5. Etter montasje av veggboksene så må gipsveggen være helt tett inntil brannkittet uten glipper. Er det åpninger så tett disse med gipssparkel.

