



1.00 FUGEARBEJDE

1.01 Lokalisering

Der henvises til følgende tegninger:

Hovedtegning: (XX) X.X

Oversigtstegning: (XX) X.X

1.02 Udførelse

Fugearbejdet skal udføres af et FSO-medlem i henhold til gældende bestemmelser, jf. FSO Fugehåndbogen '97

1.03 Kalfatring

Der stoppes omhyggeligt med mineraluld i de angivne dybder for fugeentreprenørens underlag.

Ved branddøre skal der stoppes i henhold til fabrikantens anvisninger.

1.04 Primer

Primer skal være den af fugemasseleverandøren foreskrevne.

1.05 Bagstopningsmateriale

Ved elastisk fugemasse (gruppe 58) anvendes polyethylenskum med rundt tværsnit, lukkede celler og overfladehud.

1.06 Glittevæske

Glittevæske skal være den af fugemasseleverandøren anbefalede.

1.07 FUGEMASSER

1.07a Akryl Fugemasse 3920/25

Sejplastisk fugemasse til indendørs fugning omkring døre og vinduer. Tætning og udspartling af revner og sprækker samt til lydtætning i gipspladevægge. Tåler fugebevægelser på 12,5%. Hæfter på træ, spånplade, beton, gips og mursten. Kodenr. (1993): 00-1.

1.07b Håndværker AkrylFugemasse 4028

Sejplastisk acryllatexbaseret fugemasse til fugning og tætning af indvendige vægge med lydisoleringskrav. Til gipspladekonstruktioner og lignende letvægtssystemer. Kan også anvendes indendørs til tætning af revner og sprækker i beton, puds, træ m.v. Tåler fugebevægelser på 10%. Kodenr. (1993): 00-1.

1.07c Syntetic Fugemasse 3980/83

Plastisk fugemasse, især til skjulte fuger rundt om døre og vinduer inde og ude samt til tætning i forskellige byggekonstruktioner. Optager fugebevægelse på 7,5%. Gennemhærder ikke, er derfor ikke pillesikker. Kodernr. (1993): 0-1.

1.07d Bygfuge S 20, 4011/19

DS/ISO 11.600-F-25 LM

En-komponent elastisk fugemasse til fugning af ud- og indvendige fuger med store fugebevægelser. God vedhæftning til de fleste byggematerialer uden brug af primer. Tåler fugebevægelser på 25%. Kodernr. (1993): 00-1.

1.07e Fugelim S 40, 4031/36

DS/ISO 11.600-F-25 HM

En-komponent elastisk fugemasse til gulv-, træ-, beton- og konstruktionsfugning. Montering af Rockfon[®], plader og spejle. God vedhæftning til de fleste byggematerialer uden brug af primer. Tåler fugebevægelser på 25%. Kodernr. (1993): 00-1.

1.07f Byg-Vådrum Silikon 3986/99

DS/ISO 11.600-F/6-20 LM

Elastisk, oximbaseret, antimugbehandlet silikonefugemasse til fuger i sanitære og våde rum, facadefuger, forsegling af termoruder etc. Hæfter på næsten alle materialer uden primning. Arbejdsrigtig konsistens, let at glitte. Tåler fugebevægelser på 20%. Kodernr. (1993): 0-1.

1.07g Ekspanderende Fugebånd 6200-6231

Ekspanderende og selvklæbende fugebånd, primært til udendørs tætning omkring vinduer og døre samt mellem vægelementer. Leveres i ruller, forkomprimeret til 15% af oprindelig tykkelse.

1.07h Fugebund 6139/47

Opskummet polyethylen i runde profiler med lukkede celler. Sikrer korrekt dimensionering af fugen.

1.07i Flex Bagstop 6148/70

Flexibelt, firkantet bagstop der kan anvendes som fugebund i fuger indendørs, hvor der ikke vil være risiko for påvirkninger af fugt/vand.

Vore informationer er baseret på generelle laboratorieforsøg og er alene en vejledning ved valget af produkt og arbejdsmetode. Alle anbefalinger er baseret på almindelig anvendelse af produkterne. I mange tilfælde bør der foretages specifikke tests.

Enhver yderligere anbefaling, der ydes vederlagsfrit, er alene baseret på generelt kendskab til Deres produkt.

Da Deres arbejdsforhold tillige ligger uden for vor kontrol, kan Casco A/S ikke påtage sig ansvaret for de opnåede resultater eller indestå for, at vore produkter til enhver tid vil give en problemfri produktion.

Vort ansvar dækker udelukkende direkte person- eller tingskade, som bevisligt er opstået som følge af mangler eller fejl ved et af os fremstillet produkt. Der henvises i øvrigt til vore almindelige salgs- og leveringsbetingelser.



Casco A/S

Præstemosevej 2-4, 3480 Fredensborg
Tlf. 48 46 52 00, Fax 48 46 53 93
Teknisk Service 48 46 53 66
Downloaded via www.casco.dk

1.08 UDFØRELSE

Forudgående bygningsdele

Inden arbejdet igangsættes på bygningsdele udført som foranliggende arbejde, skal fugeentreprenøren kontrollere, at de foreskrevne målangivelser er overholdt.

Det skal kontrolleres, at isolering, klodser, foringer og/eller stritter er placeret så de ikke er til gene for fugearbejdet.

1.09 Produktprøver

Prøver på de valgte produkter skal leveres efter aftale.

1.10 Prøvefuger

Inden fugearbejdet påbegyndes, udføres 2 lbm fuger inkl. isolering. Prøven, som skal danne norm for resten af byggeriet, kan efter godkendelse indgå som del af den færdige bygningsdel.

1.11 Måltolerancer

Tolerancer for fugedybden skal svare til dimensioneringsreglerne som angivet af FSO 6.40.

1.12 Forarbejder

Udtørring af kontaktflader foretages i det omfang, som er nødvendigt for at sikre tilstrækkelig vedhæftning. Udtørring skal foretages efter aftale med byggeledelsen.

Alle kontaktflader skal renses for løst støv og rengøres, således at vedhæftning kan sikres.

1.13 Primning

Primning udføres, når dette kræves af leverandøren for overholdelse af deklarerede data. Primning skal altid dække hele kontaktfladen og max. være synlig 2 mm uden for fugen.

1.14 Bagstopning

Bagstopningsmaterialet anvendes i dimensioner, der er så store, at materialet er sikkert fastholdt.

Der foretages de nødvendige dimensionsskift for overholdelse heraf. Ved dimensionsskift og andre samlinger skal materialet stødes tæt sammen og flugte udvendigt.

Eventuel afgasning må ikke give anledning til blærer i fugemassen.

1.15 Fugning

Vore informationer er baseret på generelle laboratorieforsøg og er alene en vejledning ved valget af produkt og arbejdsmetode. Alle anbefalinger er baseret på almindelig anvendelse af produkterne. I mange tilfælde bør der foretages specifikke tests.

Enhver yderligere anbefaling, der ydes vederlagsfrit, er alene baseret på generelt kendskab til Deres produkt.

Da Deres arbejdsforhold tillige ligger uden for vor kontrol, kan Casco A/S ikke påtage sig ansvaret for de opnåede resultater eller indestå for, at vore produkter til enhver tid vil give en problemfri produktion.

Vort ansvar dækker udelukkende direkte person- eller tingskade, som bevisligt er opstået som følge af mangler eller fejl ved et af os fremstillet produkt. Der henvises i øvrigt til vore almindelige salgs- og leveringsbetingelser.



Casco A/S

Præstemoosevej 2-4, 3480 Fredensborg
Tlf. 48 46 52 00, Fax 48 46 53 93
Teknisk Service 48 46 53 66
Downloaded via www.casco.dk