

## Flowfast 205

### Produktdatablad

#### Produktbeskrivelse

Flowfast 205 er en mellemviskos, klar 2-komponents hærdeplast, der er baseret på metylmetakrylat (MMA).

#### Anvendelsesområde

Flowfast 205 anvendes som bindemiddel i Flowfast -systemer. Den er specielt egnet til Flowfast -systemet TR. Flowfast 205 er en standardplast og er ikke egnet på steder, hvor der kan forekomme meget høje vandtemperaturer i længere perioder. På disse steder anbefales Flowfast 203.

#### Miljø og sundhed

Passende beskyttelsestøj, -handsker og -briller skal bæres ved blanding og påføring af Flowfast 205. Hvis produktet kommer i øjnene, skal de skylles i lang tid, og en læge skal konsulteres. Hvis du får produktet på huden, skal den straks vaskes med sæbe og vand. Arbejdstilsynets forskrifter vedrørende hærdeplast, kemiske arbejdsmiljøriskici, hygiejniske grænseværdier og foranstaltninger mod luftforurening m.v. skal følges.

Flowfast 205 er brandfarlig. Hold produktet væk fra åben ild og alle former for antændelseskilder, og undgå at ryge.

Yderligere information findes i sikkerhedsdatabladet til Flowfast 205.

#### Blandingsforhold/påføringstemperatur

Temperatur	% Flowfast Katalysator i vægt
30 °C	1 %
20 °C	1 %
10 °C	2 %
0 °C	4 %
-10 °C	5 % + Flowfast 404

#### Påføring

Materialeforbrug og påføringsmetode afhænger af, hvilket system produktet anvendes i.

#### Åbentid

Det færdigblandede produkt skal bruges inden for 15 minutter ved 20 °C. Ved højere temperaturer forkortes tiden.

#### Hærdningstid

Gangbar efter 40 minutter ved 20 °C



### **Farve**

Transparent.

### **Tørstofindhold**

Ca. 100 %

### **Vægtfylde**

Ved 25 °C     0,98 kg/l

### **Opbevaring**

6 måneder i ubrudt emballage.

Opbevaringstemperatur mellem 15 °C og 20 °C

### **Emballage**

Produktet leveres i følgende emballager:

20 kilo

180-kilo-tønde.

800 kilo IBC