

Flowfast 202

Produktdatablad

Produktbeskrivelse

Flowfast 202 er en mellemviskos, klar 2-komponents hærdeplast, der indeholder metylmetakrylat (MMA).

Anvendelsesområde

Flowfast 202 anvendes som bindemiddel i Flowfast - systemer, hvor man ønsker et godt flow kombineret med forlænget åbentid. Den er specielt egnet til Flowfast SL-systemet. Flowfast 202 er ikke egnet på steder, hvor der forekommer høje vandtemperaturer. Til disse steder anbefaler vi Flowfast 203.

Miljø og sundhed

Passende beskyttelsestøj, -handsker og -briller skal bæres ved blanding og påføring af Flowfast 202. 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 arbejdsmiljørisici, hygiejniske grænseværdier og foranstaltninger mod luftforurening m.v. skal følges.

Flowfast 202 er brandfarlig. Hold produktet væk fra åben ild og antændelseskilder, og undgå at ryge.

Yderligere information findes i sikkerhedsdatabladet til Flowfast 202.

Blandingsforhold/påføringstemperatur

| Temperatur | % Flowfast Katalysator i vægt |
|------------|-------------------------------|
| 30 °C | 1 % |
| 20 °C | 2 % |
| 10 °C | 4 % |

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 60-90 minutter ved 20 °C.

Farve

Transparent.



Tørstofindhold

Ca. 100 %.

Vægtfylde

Ved 25° 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.