

## Flowfast 230

### Produktdatablad

#### Produktbeskrivelse

Flowfast 230 er en mellemviskos, uretan-modificeret, 2-komponents hærdeplast, der indeholder metylmetakrylat (MMA).

#### Anvendelsesområde

Flowfast 230 anvendes som bindemiddel til fleksible og revneoverbyggende membranbelægninger (230 er fleksibel ned til -20 °C). Produktet er specielt velegnet som revneoverbyggende og vandafvisende membran i forbindelse med Flowfast -belægning på ramper, broer, parkeringsarealer, terrasser og lignende.

Produktet kan også anvendes som:

- Membran under asfalt. Asfalten må ikke overstige en temperatur på 250 °C ved påføring.
- Membran under beton.
- Membran til idrætsanlæg.
- Membran til tunneler, kanaler og bassiner.

#### Miljø og sundhed

Passende beskyttelsestøj, -handsker og -briller skal bæres ved blanding og påføring af Flowfast 230. 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 anvisninger vedrørende hærdeplast, kemiske arbejdsmiljørisici, hygiejniske grænseværdier og foranstaltninger mod luftforurening m.v. skal følges.

Flowfast 230 er brandfarlig. Hold produktet væk fra åben ild og antændelseskilder, og undgå at ryge.

Yderligere information findes i sikkerhedsdatabladet til Flowfast 230.

#### Blandingsforhold/påføringstemperatur

Temperatur	gram Flowfast Katalysator til 30 kg bindemiddel
30 °C	200 gram
20 °C	350 gram
10 °C	700 gram
0 °C	1200 gram
-10 °C	1200 gram + Flowfast 404

## **Påføring**

### **Forarbejde**

Fladen skal være grundet med Flowfast-grunder (101, 101+107 eller 106). Underlaget skal være tørt, rent og fri for støv og anden forurening. En mekanisk bearbejdning som f.eks. slibning, sandblæsning eller fræsning skal foretages før grunding.

### **Blanding**

Før brug skal Flowfast 230 blandes godt for at få en jævn fordeling af paraffinen i produktet. Derefter blandes Flowfast 230 omhyggeligt med katalysatoren iht. ovenstående tabel.

## **Påføring**

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

På steder, hvor Flowfastbelægning med Flowfast 230 kommer i kontakt med direkte sollys, anbefales det, at produktet toplakeres med en egnet lak. Flowfast 230 indeholder UV-additiv, men kan misfarves over tid ved direkte kontakt med sollys.

## **Åbentid**

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

## **Hærdningstid**

Gangbar efter ca. 60 minutter ved 20 °C.

## **Farve**

Transparent.

## **Tørstofindhold**

Ca. 100 %.

## **Vægtfylde**

Ved 25 °C 1,23 kg/l.

## **Opbevaring**

6 måneder i ubrudt emballage.

Opbevaringstemperatur mellem 15 °C og 20 °C.

## **Emballage**

Produktet leveres i følgende emballager:  
30-kilo-spand.