

## Flowfast 107

### Produktdatablad

#### Produktbeskrivelse

Flowfast 107 er en grunder til metalliske og keramiske underlag. Produktet giver også en meget god vedhæftning til glas, tæt beton og terrazzobeton.

#### Anvendelsesområde

Flowfast 107 er specielt egnet på steder, hvor underlaget består af metal (såsom jern, rustfrit stål eller aluminium) eller keramiske materialer. Vi anbefaler, at der med alle Flowfast-grundere udføres en hærdnings- og vedhæftningstest før påføring på større arealer.

#### Miljø og sundhed

Passende beskyttelsestøj, -handsker og -briller skal bæres ved blanding og påføring af Flowfast 107. 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 107 er brandfarlig. Hold produktet væk fra åben ild, alle former for antændelseskilder, og undgå at ryge.

Yderligere information findes i sikkerhedsdatabladet til Flowfast 107.

#### Blandingsforhold

Temperatur	% Flowfast Katalysator i vægt
30 °C	1,5 %
20 °C	2 %
10 °C	3 %
0 °C	5 %
-10 °C	5 % + Flowfast 404

#### Påføring

##### **Forarbejde**

Underlaget skal være tørt (maks. 93 % RH), 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 107 blandes godt for at få en jævn fordeling af paraffinen i produktet. Derefter blandes Flowfast 107 omhyggeligt med katalysatoren iht. ovenstående tabel.

### **Påføring**

Når katalysatoren er blandet i, hældes grunder ud på gulvet i en stribe og fordeles med en rulle eller rulle/gummiskraber. Materialeforbrug: mellem 0,3 og 0,5 kg/m<sup>2</sup> afhængigt af underlagets beskaffenhed. Underlaget skal være helt mættet med grunder. Eventuelt kan der være behov for en ekstra omgang grunder, hvis underlaget er meget porøst. Når mætning er opnået, strøs overfladen med sand i den våde grunder. Forbrug ca. 0,3 kg/m<sup>2</sup>.

### **Hærdningstid**

Gangbar 30-60 minutter ved 20 °C

### **Tørstofindhold**

Ca. 100 %.

### **Vægtfylde**

Ved 25 °C 0,97 kg/l.

### **Opbevaring**

6 måneder i ubrudt emballage.  
Opbevaringstemperatur mellem 15 °C og 20 °C.

### **Emballage**

Produktet leveres i følgende emballager:  
20 kg  
180-kg-tønne