

Flowfast 208 Cove Mix

Produktdatablad

Produktbeskrivelse

Flowfast 208 er en hærdeplast, der indeholder metylmetakrylat (MMA).

Anvendelsesområde

Flowfast 208 er egnet til brug som hulkelplast.

Miljø og sundhed

Passende beskyttelsestøj, -handsker og -briller skal bæres ved blanding og påføring af Flowfast 208. 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 208 er brandfarlig. Hold produktet væk fra varme og antændelseskilder, og undgå at ryge.

Yderligere information findes i sikkerhedsdatabladet til Flowfast 208.

Blandingsforhold/påføringstemperatur

Temperatur	% Flowfast Katalysator i vægt
30 °C	0,7 %
20 °C	1 %
10 °C	2 %
0 °C	3 %
<0°	5 %

Påføring

Forarbejde

Overfladen skal være grundet med Flowfast 101, 107 eller 106 og strøet med sand. 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 208 omrøres godt for at få en jævn fordeling af paraffinen i produktet. Derefter blandes Flowfast 208 omhyggeligt med katalysatoren iht. ovenstående tabel. En tilpas mængde plast for hver blanding er 2-3 liter plast. Normalt blandingsforhold er 1 vægt del Flowfast 208 til 3 vægt dele 7/8 sandblanding.

Påføring

Sokkeljern kan med fordel anvendes ved påføring.

Gode råd:

Komprimer massen korrekt, så al luft trykkes ud af hulkelen, da der ellers er risiko for fejl i hærdningen, når hulkelen toplakeres.

Undgå et tykkere lag af blandet masse end 10 mm.

Flowfast 405 kan med fordel anvendes som skillemiddel, når hulkelen komprimeres.

Åbentid

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

Hærdningstid

60-90 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 som i følgende emballager:

20 kilo i metalspand.