



Supermastic-2

Plastisk fogmassa
HusAMA83, grupp 53, typ 531

PRODUKTBLAD

BSAB Z1
SfB Yt4
1997-08-25
Sidan 1 (1)

BESKRIVNING

Supermastic-2 är en 1-komponent, plastisk skinnbildande fogmassa, baserad på polymeriserande oljor. Den har god vidhäftning mot betong, tegel, puts, trä, sten, klinker, metall, glas mm och behöver ingen förstrykning med primer. Supermastic-2 missfärgar inte omgivande material och kan tapetseras och målas över.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Supermastic-2 används för tätning av fogar med begränsad fogrörelse, runt fönster, dörr-, vägg- och balkongpartier, som tätningsmassa under nock- och takpannor, vid olika typer av plåt- och ventilationsarbeten samt vid rör genomföringar.

TEKNISKA DATA

| Typ | 1-komponent plastisk skinnbildande fogmassa, baserad på polymeriserande oljor. | | | | | | | | |
|-------------------------|--|------------|---------------|--------|--------|---------|--------|---------|---------|
| Färg | Vit, grå och brun (brun finns endast i 310 ml) | | | | | | | | |
| Konsistens | Lättsprutad, mjuk pasta | | | | | | | | |
| Volymvikt | Ca 1600 kg/m ³ | | | | | | | | |
| Torrhalt | Ca 100% | | | | | | | | |
| Fogdimensionering | | | | | | | | | |
| Enligt HusAMA | <table border="1"><thead><tr><th>Bredd (mm)</th><th>Mittdjup (mm)</th></tr></thead><tbody><tr><td>8 - 12</td><td>7 - 10</td></tr><tr><td>13 - 20</td><td>9 - 12</td></tr><tr><td>21 - 25</td><td>11 - 14</td></tr></tbody></table> | Bredd (mm) | Mittdjup (mm) | 8 - 12 | 7 - 10 | 13 - 20 | 9 - 12 | 21 - 25 | 11 - 14 |
| Bredd (mm) | Mittdjup (mm) | | | | | | | | |
| 8 - 12 | 7 - 10 | | | | | | | | |
| 13 - 20 | 9 - 12 | | | | | | | | |
| 21 - 25 | 11 - 14 | | | | | | | | |
| Applicerings temperatur | +5°C - +40°C | | | | | | | | |
| Max tillåten rörelse | ± 15% drag/tryck | | | | | | | | |
| Yttorr | Efter ca 12 timmar | | | | | | | | |
| Skinntjocklek | Efter ca 60 dygn <1 mm | | | | | | | | |
| Övermålningsbar | Efter ca 1 dygn | | | | | | | | |
| Temp.beständighet | -30°C - +75°C | | | | | | | | |
| Åldringsbeständighet | God mot ozon och UV-strålning | | | | | | | | |
| Förpackning | 12 x 310 ml/krt, 20 x 600 ml/krt | | | | | | | | |
| Lagringstid | 1 år i obruten originalförpackning. Kan lagras i kyla men förvaras i rumstemperatur före användning. | | | | | | | | |

BRUKSANVISNING

Förbehandling: Fogsidorna skall vara torra, rena och fria från olja, fett och lösa partiklar. Metallytor avfettas och löst sittande färg, rost och oxider slipas bort.

Fogdimensionering: Enligt HusAMA. Se även tekniska data.

Bottning: Använd SikaBottningslist som har slutna celler och ej absorberar vatten. Listen skall vara 20 % tjockare än fogens bredd. Använd ett trubbigt verktyg vid montering så att listens ytskikt inte skadas.

Primning: Ingen primning behövs.

Applisering: Applicera Supermastic-2 med Sika hand-, tryckluft- eller batteridrivna fogpistol. Pressa fogmassan mot underlaget, så att inga luftfickor uppstår. Avjämna direkt efter applisering med gummispäckel eller Sika fogpinne, fuktmättad med tvålatten.

Rengöring av verktyg: Rengör verktyg och ta bort fläckar och spill med ColmaRengöring, lacknafta eller d.

HÄLSA OCH MILJÖ

Produkten klassas ej som hälsofarlig. I övrigt, se separat varuinformation.

AB SVENSKA SIKA

Box 6009
175 06 JÄRFÄLLA

Tel 08-621 89 00
Fax 08-621 89 89

