

Teknisk datablad

**AA301**

## TOOLING AGENT SPRAY

Glattemiddel

10-10-2024 / V 2

### Beskrivelse

AA301 er et sprøyteført produkt som er utviklet for å sikre en optimal finish på illbruck fugemasser



### Teknisk datablad

- Klar til bruk
- pH-nøytral
- Lukt svak
- Gir fugemassen en glatt og jevn finish
- Praktisk sprayflaske

### Bruksformål

AA301 Smoothing Agent er spesielt utviklet for etterbehandling av illbruck fugemasser. Det kan sprayes på eller dyppes i glitteverktøyet. Fortynning med vann er ikke nødvendig.

### Emballasje

750 ml sprayflaske (12 per kartong)

### Tilgjengelig farge

Transparent

### Holdbarhet

12 måneder

### Oppbevaring

Oppbevares oppreist og tørt i skyggen mellom +5 °C og +25 °C.

Teknisk datablad

## AA301

### TOOLING AGENT SPRAY

#### Teknisk informasjon

Tetthets	DIN 52451-A	1 g/cm <sup>3</sup>
Lagrings		12 måneder ved oppbevaring på et kjølig, tørt og frostfritt sted i uåpnet originalemballasje.
Holdbarhet (tørrom og uåpnet)		12 måneder

#### Bruksområder

AA301 Smoothing Agent er spesielt utviklet for etterbehandling av illbruck fugemasser. Det kan sprayes på eller dyppes i glitteverktøyet. Fortynning med vann er ikke nødvendig.

#### Påføring

Overflaten på den nylig påførte fugemassen i fugen må gattes med AA301 gattesspray i løpet av skinningsperioden. For dette formålet kan overflaten på fugemassen sprøytes lett med glitemiddel eller gattes med en fuktet fugespatel (f.eks. gattesparkel eller fugestav).

AA301 bør ikke påføres fugemassen med pensel, da fugemasserester, som kan være vanskelige å fjerne senere, kan overføres til tilstøtende konstruksjonselementer.

Glitemidler skal alltid brukes sparsomt i henhold til anvisningene.

Overflødig sparkelmasse og eventuell avrenning fra sparkelmassen må fjernes umiddelbart fra fugekantene.

Bruk på naturstein: På grunn av at det finnes mange forskjellige typer naturstein med ulike sammensetninger og egenskaper, anbefales det å utføre tester på en prøveflate på forhånd. AA301 kan brukes på naturstein hvis følgende punkter tas i betraktning:

Glitemidler skal alltid brukes sparsomt (minimum nødvendig mengde).

Overskytende glitemiddel og skyllevann som oppstår under glatting, skal fjernes umiddelbart med rent vann (inntørket glitemiddel på fuger eller tilstøtende naturstein kan forårsake flekker).

Glitemiddelet må alltid være fritt for urenheter.

#### Vennligst merk

AA300 er ikke merkepliktig og omfattes ikke av forordningen om farlige stoffer. Sikkerhetsdatabladet i henhold til 1907/2006/EF er tilgjengelig på forespørsel for profesjonelle brukere.

#### Garanti

Tremco CPG Norway AS produkter er produsert i henhold til strenge kvalitetsstandarder. Ethvert produkt som har blitt brukt (a) i samsvar med Tremco CPG Norway AS skriftlige instruksjoner og (b) på en måte som anbefales av Tremco CPG Norway AS, men som viser seg å være defekt, vil bli erstattet uten kostnad. Tremco CPG Norway AS kan ikke påta seg noe ansvar for informasjonen på denne siden, selv om den er publisert i god tro og antas å være korrekt. Tremco CPG Norway AS forbeholder seg retten til å endre produktspesifikasjoner uten forvarsel, i tråd med selskapets policy om kontinuerlig utvikling og forbedring. Det er et krav at installatøren forsikrer seg om at alle elementer er egnet og kompatible før installasjonen påbegynnes, og at samsvar kan oppnås om nødvendig.

Teknisk datablad

**AA301**

**TOOLING AGENT SPRAY**

## Helse- og sikkerhetstiltak

Les igjennom og sørg for å forstå innholdet i produktets sikkerhetsdatablad før arbeidet påbegynnes.

## Teknisk service

Tremco CPG har et team av erfarne tekniske salgsrepresentanter for å hjelpe deg med å velge og spesifisere produkter. For mer detaljert informasjon, service og tips og råd, vennligst kontakt kundeservice på +47 648 608 30