

CM Akrylfog är en plast elastisk ftalatfri vattenbaserad fogmassa som kan målas över. Den härdar genom avdunstning av vatten.

## Förbehandling

Fogsidorna ska vara rena, torra, fria från släppmedel, olja, fett, damm, och lösa partiklar. Mycket porösa ytor primas med en lösning av 50 % akrylfogmassa i 50 % vatten. Då det i praktiken kan förekomma variationer i de olika materialen, bör det alltid utföras noggranna vidhäftningstester före start av fogning – särskilt vid större arbeten. Maskeringstejp rekommenderas, vilken avlägsnas igen direkt efter applicering av fogmassan. Kan appliceras vid temperaturer mellan +5°–40 °C.

## Applicering

Skär av patronens skruvtopp med en vass kniv. Skär därefter till fogspetsen med ett snett snitt, som är något mindre än fogens bredd. Fogmassan appliceras med en hand- eller tryckluftspistol. Fogen trycks på plats och glättas noggrant med en vattenmättad fogpinne, våt svamp eller våt trasa, inom 5–10 minuter efter applicering.

## Efterbehandling och uttorkning

Skinnbildning: ca 10 minuter vid 23 °C och 50 % RF. Klibbfri: ca 15 minuter vid 23 °C och 50 % RF. Härdning: 1–2 dagar för små fogar. Större fogar kräver längre härdningstid. Fogmassan härdar långsammare vid lägre temperaturer och högre luftfuktighet. Efter härdning kan CM Akrylfog målas över med de flesta färgtyper. På grund av det stora utbudet på marknaden rekommenderas alltid att man gör ett prov. Särskilt med matta färger är det risk för krackelering. Verktyg rengörs – och fogmassa avlägsnas med varmt vatten. Härdad fogmassa kan enbart avlägsnas mekaniskt. Händer och hud tvättas med tvål och vatten.

## Lagring och förpackning

Förvaras frostfritt, torrt och svalt. Lagringstiden är 24 månader i öppnad originalförpackning från tillverkningsdatum. Tillverkningsdatumet anges på förpackningen. CM Akrylfog levereras i 300 ml tub.

CM Akrylfog är en plast elastisk ftalatfri vattenbaserad fogmassa som kan målas över. Den härdar genom avdunstning av vatten.

## Skyddsanvisning och restprodukter

Tomma och rengjorda förpackningar sorteras som plast.  
Produkten får inte tappas i avloppsnät.

## Dokument om hälsa, miljö, säkerhet samt teknisk service

Gällande version av tillhörande produktdokument presenteras på [www.combimix.se](http://www.combimix.se). Tidigare odaterade och daterade utgåvor är inte giltiga. För mer information kontakta vår säljorganisation.

## Friskrivningsklausul

Detta produktblad innehåller generella anvisningar. Produktens användning sker under en mängd skiftande förhållanden och förutsättningar. Combimix ansvarar inte för lagring, användning i konstruktion, bearbetning eller utförande, samverkande effekter med andra produkter, användning betingad av lokala förhållanden eller andra externa faktorer. Combimix ansvarar inte heller i de fall då ovanstående information vantolkats eller frångåtts av användaren.

CM Akrylfog är en plast elastisk ftalatfri vattenbaserad fogmassa som kan målas över. Den härdar genom avdunstning av vatten.

## Produktspecifikation

Arbetstemperatur	+5–40 °C
Torktid	1–2 dagar för små fogar. Större fogar kräver längre härdningstid.