

14 februari 2023

# Glasfiberbruk A (CS IV)

A-BRUK (CS IV)

FIBERFÖRSTÄRKT

PUMPBART

Glasfiberbruk A (CS IV) är ett putsbruk i putsbruksklass A (CS IV) med vattenavvisande egenskaper i härdat tillstånd. Produkten är förstärkt med glasfiber.

## Användningsområde

Putsbruket är avsett att användas vid renovering eller nyproduktion av mindre och större fastigheter. Produkten kan användas både inom- och utomhus. Glasfiberbruket är även ett lämpligt val för puts på socklar.

## Förbehandling

Förvara torrbruk och övrigt material så det håller över 5 °C före användning. Används produkten vid temperatur under 5 °C ska vinteråtgärder vidtas. Underlaget ska vara väl rengjort och fritt från föroreningar och löst sittande material innan applicering kan starta. Underlaget ska även vara armerat med stål nät och tillhörande putsinfästning för olika underlag. Vid puts på hårt sugande material ska ytan förfuktas så att god vidhäftning uppnås mot underlaget. Funktionstest ska utföras före putsstart, med avseende på slanglängd och yttre förhållanden.

## Blandning

Torrpulvret ska blandas ca 6 minuter i planblandare med 3,6–4,6 liter vatten (18-23 %) per 20 kg torrbruk och ger då ca 12 liter färdigt bruk. Frifallsblandare, genomströmningsblandare och snabbblandare typ THB 100 får ej användas.

## Applicering

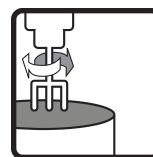
Putsbruket är avsett att appliceras med putspruta som har en slangdiameter med Ø 32 mm. Vid mindre arbeten dras bruket på för hand med verktyg av stål eller teak. Applicering sker i en omgång upp till en tjocklek på 15–20 mm. Putsytan bearbetas med filtbräda, teakbräda, plastbräda, spikbräda alternativt slammats med borste beroende på slutresultat. Bruk som börjat härda får inte röras upp med mer vatten utan ska kasseras.

## Efterbehandling och uttorkning

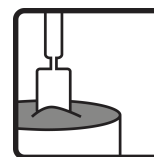
Glasfiberbruket ska alltid grundas med pigmenterad grundfärg alternativt primer av samma typ som ytbehandlingen. Putsen ska vara helt genomtorr och härdad innan ytputs/färgning påbörjas. Glasfiberbruket ytbehandlas med silikatputs, dispersionsputs, silikonhartzputs, silikatfärg, dispersionsfärg eller silikonhartzfärg. Vid annan ytbehandling



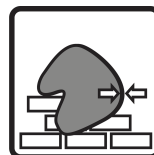
Vattenbehov  
18–23 %



Blandningstid  
ca 6 min



Användningstid  
20 °C  
ca 2 tim



Tjocklek per  
påslag  
15–20 mm



**Combimix**<sup>®</sup>

14 februari 2023

# Glasfiberbruk A (CS IV)

A-BRUK (CS IV)

FIBERFÖRSTÄRKT

PUMPBART

Glasfiberbruk A (CS IV) är ett putsbruk i putsbruksklass A (CS IV) med vattenavvisande egenskaper i härdat tillstånd. Produkten är förstärkt med glasfiber.

måste vidhäftningstest utföras för att avgöra lämpligheten med produktvalet. Skydda alltid färdig arbetsyta under minst 3 dygn mot temperatur under 5 °C, direkt solsken, regn eller stark blåst.

## Lagring och förpackning

Förvaras i torr miljö över 5 °C. Pappersförpackning: Lagringstid 12 månader i öppen originalförpackning från tillverkningsdatum. Plastförpackning: Lagringstid 18 månader i öppen originalförpackning från tillverkningsdatum. Tillverkningsdatumet anges på förpackningen. Produkten levereras i säckar om 20 kg.

## Skyddsanvisning och restprodukter

Pappersförpackning: Tomma säckar lämnas till förbränning. Plastförpackning: Tomma säckar lämnas till återvinning. Överblivet, torrt pulver som lagras på rätt sätt kan användas igen. Härdat material deponeras som byggavfall. Produkter får inte tappas i avloppsnätet. Cement som ingår i produkten är kromatreducerat.

## 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.

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 vankats eller frångåtts av användaren.



14 februari 2023

# Glasfiberbruk A (CS IV)

A-BRUK (CS IV)

FIBERFÖRSTÄRKT

PUMPBART

Glasfiberbruk A (CS IV) är ett putsbruk i putsbruksklass A (CS IV) med vattenavvisande egenskaper i härdat tillstånd. Produkten är förstärkt med glasfiber.

## Produktspecifikation

Tryckhållfasthetsklass	CS IV (enl. EN 998-1)
Brandklass	A1 (enl. EN 998-1)
Beständighet mot frost	God (enl. EN 998-1)
Kapillär vattenabsorption	W 2 (enl. EN 998-1)
Bindemedel	Kalk/Cement
Tjocklek per påslag	15–20 mm
Kornstorlek	≤ 1 mm
Lufthalt	ca 20 %
Vattenbehov	18–23 %
Materialåtgång	ca 1,9 kg/m <sup>2</sup> /mm
Arbetstemperatur	5–30 °C
Förvattning	ja
Blandningstid	ca 6 min
Användningstid 20 °C	ca 2 tim
Börjar härda	ca 4 tim
Tryckhållfasthet 28 dygn	> 6,0 MPa
Densitet härdat bruk	ca 1900 kg/m <sup>3</sup>

