

# Förvaltning, Drift och Underhåll (FDV) för Vito Wood Fiber Panel

## MÅTT

TABELL 1: ORDINARIE PRODUKTDIMENSIONER

PRODUKT	DIMENSION
Skiva	10 x 2400 x 620 mm
	10 x 2720 x 620 mm
Rekommenderad skivskruv	3 x 35 mm
	3 x 45 mm

## PRODUKTBESKRIVNING

Vito Wood Fiber Panel är ett väggsystem för torra miljöer bestående av en träfiberkärna belagd med ett dekorskikt av högtryckslaminat och ett balansskikt på baksidan. Total tjocklek är ca 10 mm.

Skivorna finns i många olika tidsenliga dekorer och har ett klicklås för dold fastsättning.

## ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Vito Wood Fiber Panel är avsedd för montering på innerväggar i miljöer där en speciellt slitstark yta krävs, och monteras snabbt och effektivt. Skivorna kan monteras direkt på träregelverk, på regelverk med tegel eller betong eller på stålreglar.

Se monteringsanvisningarna för mer information.

TABELL 2: RELEVANTA EGENSKAPER

EGENSKAP	PRESTANDA	STANDARDTEST	HARMONISERAD PRODUKTSTANDARD
Formaldehydklass	E1	EN 717-1	EN 13986
Brandklass	D-s1,d0	EN 13823 EN ISO 11925-2	
Skruvbärighet (Fibo skruvar)	1460 kN	EN 320	
Densitet	Ca 900 kg/m <sup>3</sup>	-	

## MONTERING, TRANSPORT OCH FÖRVARING

Skivorna levereras i en industriförpackning i form av en inplastad stapel. Skivorna bör aklimatiseras till aktuell rumstemperatur för bästa slutresultat. Vito Wood Fiber Panel ska förvaras torrt, horisontellt och på ett plant underlag insvept i plastemballaget.

Kontrollera skivorna vid mottagandet, före montering, och säkerställ att de inte har exponerats för regn, har några skador eller andra felaktigheter. Montera inte skivorna om de är skadade, utan kontakta leverantören för instruktioner.

Skivorna monteras med dold infästning och med ca 200 mm skruvavstånd. Skivorna ska monteras med skruv avsedd för ändamålet. Vi rekommenderar Fibo skruv 3,0 x 35 mm och 3,5 x 45 mm (art.nr. 810006/810007/810011).

Risken för glipor i skarvar (torrsprickor) på grund av varierande relativ fuktighet kan minskas genom användning av Fibo Seal i skarvarna. Fibo Seal finns tillgänglig i svart, grått och vitt. Om Fibo Seal används, se fibosystem.com och

monteringsanvisningarna hur du går tillväga, och vilka tillbehör som finns för att avlägsna överflödig fogmassa.

Fogmassa i skivskarvar med klicklås är inte något krav från tillverkaren, utan enbart en estetisk aspekt.

## RENGÖRING AV VITO WOOD FIBER PANEL

### Rengöring:

Rengör väggsystemet från damm och andra partiklar med en luddfri trasa.

Ta bort fläckar med en trasa fuktad med ljummet vatten och neutralt diskmedel. Se upp så att vatten inte ansamlas i skarvarna, då detta kan medföra svällning av träfiberkärnan.

### Rengöring vid användning av fogmassa:

Om fogning har gjorts med Fibo Seal, och Fibo Wipes har använts för att avlägsna överflödig fogmassa kan den senare efterlämna en tunn film på extra matta ytor. Avlägsna alltid rester av rengöringsmedel med vatten och hushållspapper.

Om det har gått en längre tid kan envisa fläckar eller missfärgningar uppstå. Använd i så fall en fuktad Fibo Magic Sponge (rengöringssvamp) och gnugga området med ett lätt tryck. Använd alltid svampen fuktad och *gnugga inte för hårt*; i annat fall kan svampen polera laminatet på matta och extra matta dekorer. Glans som har uppstått till följd av polering är inte reversibel.

## AVFALLSHANtering

Kod för avfallshantering  
1142 Behandlat trä  
0007 Förbränning med energiåtervinning

## TYP AV EMBALLAGE

Miljövänligt plastemballage

## HMS-REFERENSER

Väggsystemet uppfyller gällande utsläppskrav och innehåller inga kända hälsoskadliga, brandfarliga eller allergiframkallande ämnen. Väggsystemet utgör ingen hälsorisk varken vid montering eller normal användning.

## GARANTI

Garantin omfattar normal användning och normalt slitage i privata hem och offentliga byggnader. Garantin omfattar inte felaktig montering, felaktig användning, felaktig rengöring eller rörelser i bakomliggande material. Fibo ansvarar inte för eventuella indirekta kostnader som kan uppstå.

## FÖRVÄNTAD LIVSLÄNGD

Vito Wood Fiber Panel har en förväntad livslängd som överstiger garantitiden, och är minst 30 år. Vid normal användning och normalt slitage behöver produkten sannolikt inte bytas ut till följd av degradering över tid.

## LEVERANTÖR: FIBO AS

Adress: Industriveien 2, 4580 Lyngdal, Norge

Telefon: +47 38 13 71 00  
Webbplats: <http://www.fibo.no>  
E-post: [info@fibosystem.com](mailto:info@fibosystem.com)

Kontaktperson: **Head of Product**



**GODKÄNNANDEN**

PEFC-certifikat: (PBN-PEFC-COC-064510)

FSC-certifikat: (NC-COC-064510)

**REFERENSER:**

Harmoniserade standarder

EN 13986

EN 13823:2020

EN ISO 11925-2:2020