

# Bondfiller

Beteckning: B13

Innerväggsprofil för skarvning i fält

01/2022 v.02



## EGENSKAPER

- Unik skarvprofil för skarv i fält vid montage av innerväggar med system Nail It Indoor
- Med regelavstånd s600 mm minskas antalet regler
- Ingen tandning av skivskarvar

## PRODUKTBESKRIVNING

Bondfiller är en skarvprofil med perforerade flänsar och liv för skarv i fält i innerväggar med system Nail It Indoor. Nail It Indoor är ett system med patenterade produkter som ger ett effektivt montage av innerväggar med spik. Resultatet är förbättrad arbetsmiljö och reducerad montageid.

Bondfiller möjliggör montage av skivbredd 900 mm på regelavstånd s600 mm. Dessutom medför Bondfiller att problem med tandning av skivskarvar undviks.

Bondfiller B13 är avsedd att monteras på 13 mm gipsskiva Ultra Board och i den försänkta skivkanten.

Spackling enligt anvisningar sida 2.

## BEARBETNING

Hantering, bearbetning och montage enligt Knauf Danogips anvisningar.

## MILJÖ

Bedömd i Byggvarubedömningen och SundaHus. Registrerad i BASTA och listad i Svanens Husproduktportal. Plastprofil som kan material- eller energiåtervinnas. Avfallskod 17 02 03 Plast

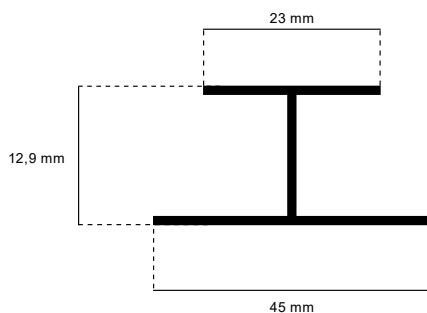
## FÖRVARING

Lagras inomhus och torrt på ett plant underlag. Ytterligare information på [knaufdanogips.se](http://knaufdanogips.se)



Innervägg

Produkt data		
Kvalitet	Plast	ABS
Mått	Flänstjocklek	Bakre 0,8 mm, främre 0,6 mm
	Flänsbredd	Bakre 45 mm, främre 23 mm
	Höjd	Ytermått 12,9 mm, innermått 11,5 mm
	Längd	2500 / 2700 / 3000 mm
Vikt	För respektive profillängd	0,17 / 0,19 / 0,21 kg /st
	Densitet	1,05 g/cm <sup>3</sup>
Hållfasthet	Sträckgräns, Re	46 N/mm <sup>2</sup>
	Böjstyrka	2500 N/mm <sup>2</sup>
Fukt		Plast, god fuktbeständighet
	Brand	Reaktion vid brandpåverkan
CE-märkning	Brandmotstånd	EI 30 och EI 60 (system Nail It Indoor)
	Harmoniserad produktstandard	-
Kulör		Vit
Produktkategori	BSAB: Konstruktioner av längdformvaror av övriga material i hus - HSZ	
	BK04: Huskomplettering övrigt	01999
	ETIM: Angle profile, plastic	EC010681
	UNSPSC: Plastic profiles	30102315



## Skarvspackling med Bondfiller och pappersremsa

Utför första spacklingen på fog med försänkt långkant och med monterad Bondfiller enligt nedan.

Skarvspacklingen utförs så att skivans försänkning utfylls i sin helhet och så att spacklet pressas in genom de perforerade hålen i Bondfiller.

För god vidhäftning mellan remsan och spackel skiktet är det nödvändigt att detta är ca 1–1,5 mm tjockt. Omedelbart därefter läggs skarvremsan i det våta spacklet och trycks fast genom att spackelverktyget dras längs med skarven så att remsan överpacklas tunt.

Efter denna tunna överpackling ska remsan vara synlig. Denna behandling ska inte förväxlas med en ytterligare spackling vått i vått. Tryck så hårt att eventuell luft bakom remsan pressas bort men utan att spackelskiktets tjocklek reduceras. Pappersremsan ska ej fuktas eller på annat sätt prepareras före monteringen.

Efter fullständig torkning, vanligtvis nästföljande dag, utförs andra spacklingen.

## SÄKERHETSANVISNING

Bondfiller är inte en kemisk produkt med krav på säkerhetsdatablad, se istället hanteringsinstruktioner på [knaufdanogips.se](http://knaufdanogips.se).

## SPACKLING

Skarvspackling utförs med pappersremsa, se anvisningar i ruta "Skarvspackling med Bondfiller och pappersremsa".

Med fördel används sprutspackel och produkt Pro Spray Plus.

Används istället handspackel rekommenderar vi Fill & Finish.