

## Maakt het je makkelijker

De dunpleisters van Knauf zijn met minder inspanning glad te pleisteren dan bijvoorbeeld een handpleister of machinepleister. Hiermee kun je natuurlijk ook een prachtige afwerking maken, alleen kost dit meer tijd. Je maakt het jezelf makkelijker om de afwerklaag met een dunpleister te doen. Het werkt lichter, het resultaat is superglad en je bent er sneller mee klaar. De dunpleisters van Knauf vlakken alle minerale ondergronden uit tot een dikte van vijf millimeter en een aantal kun je wegpleisteren naar 0 mm zonder aanzetten. Elke verpakking geeft met strepen aan voor welke diktes de dunpleister het meest geschikt is.



# KNAUF

## De ene hechting is de andere niet

Met het uitgebreide assortiment voorstrijken van Knauf los je niet alleen elk hechtingsprobleem met de ondergrond op maar je bent er ook zeker van dat elke pleisterlaag goed en conform producteigenschappen uithardt. Dit komt omdat de Knauf voorstrijken één systeem vormen met de Knauf pleisters. Ze zijn op elkaar afgestemd, zodat het resultaat altijd voorspelbaar is en aan de hoogste eisen voldoet. Door toepassen van Knauf voorstrijken en gipspleisters ga je voor zekerheid en systeemgarantie. Voor elke ondergrond heeft Knauf ook de beste grondering of voorstrijk. Je kunt hierover informatie opvragen of downloaden via [knauf.com/nl-nl](http://knauf.com/nl-nl)

# KNAUF



## Steeds strakker, gladder en sneller

De eisen die aan afwerking van droge muren en wanden worden gesteld, worden steeds hoger. Er moet steeds gladder en sneller worden opgeleverd. Waar houdt het op en hoe kun je aan deze eisen blijven voldoen. Kijk je even mee naar het brede assortiment Finishers van Knauf. Hiermee kun je aan alle eisen en wensen voor wanden voldoen. Voor nu en in de toekomst.

Onze nieuwe finisherlijn is speciaal ontwikkeld voor het superglad opleveren van stucwerk op wanden en plafonds. Het zijn zeer fijne gipsen die volledig klontvrij worden aangemaakt. Ze garanderen een perfect resultaat waarmee je veel sneller schilderklar kunt afwerken en opleveren. Het assortiment finishers voorziet in stucwerk tot vijf millimeter op elke ondergrond.

# KNAUF

Mesonweg 8-12  
3542 AL Utrecht  
[knauf.com/nl-nl](http://knauf.com/nl-nl)



Aan de inhoud van deze brochure kunnen geen rechten worden ontleend. Ondanks de zorgvuldige samenstelling kunnen er typfouten voorkomen en kan de verstrekte informatie zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Knauf bezit de auteursrechten op al het materiaal in deze brochure en op de website [Knauf.com/nl-nl](http://Knauf.com/nl-nl). Gebruik, verveelvoudiging en/of verspreiding, in welke vorm dan ook, is zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van Knauf niet toegestaan.



**Build on us.**

## FINISHERS

**Dunpleisters voor een  
spiegelgladde afwerking  
van wanden en plafonds**

**Build on us.**

# Knauf, jouw partner in afbouw

Knauf is een producent en leverancier van innoverende afbouwmaterialen, systemen en gereedschap die hun veelzijdige toepassing vinden in de nieuwbouw, renovatie en restauratie. Met productievestigingen over de gehele wereld levert Knauf complete oplossingen voor wanden, plafonds en vloeren van hoogstaande kwaliteit. Een perfecte afwerking en de eenvoudige montage van Knauf-systemen staan garant voor een prachtig bouwresultaat dat voldoet aan alle technische voorschriften en architectonische wensen. Knauf is een veelzijdige partner die graag met je meedenkt over betere resultaten en het totale afbouwproces.



## Op alles een antwoord

Voor alle denkbare toepassingen en ondergronden levert Knauf specifieke dunpleisters die soepel met de hand of met een machine kunnen worden verwerkt. Afhankelijk van de toepassing heeft Knauf altijd een dunpleister voor een éénlaags- of tweelaags-systeem, of een dunpleister waar geen

voorstrijk voor nodig is. Alle dunpleisters zijn zo ontwikkeld dat het je tijd en werk bespaart en een prachtig glad, schilderklaar resultaat oplevert. Wij raden je aan om alle mogelijkheden van deze dunpleisters te bekijken op de productbladen die je kunt downloaden via [knauf.com/nl-nl](http://knauf.com/nl-nl)

## Knauf Finisherlijn

### Knauf TopFinish®



De Knauf TopFinish kan op vele ondergronden worden toegepast. Groot voordeel van deze dunpleister is dat deze uitermate geschikt is om verse gipsgebonden basislagen mee af te pleisteren. De basislaag hoeft dan niet te worden geschuurd of gefilt, wat een aanzienlijke tijdsbesparing oplevert. De TopFinish is tot 0 mm zonder aanzetten te pleisteren. De pleister heeft een lange afbindtijd en een zeer laag verbruik.

Laagdikte: 0 - 1 mm  
Korrelgrootte: < 0,2 mm  
Verbruik: 0,83 kg/mm/m<sup>2</sup>  
Verwerking: handmatig

### Knauf FinishPasta®



De Knauf Finishpasta is een pasteus materiaal en is kant en klaar voor gebruik. In combinatie met de nieuwe airless machine, de PFT Samba XL zul je met dit materiaal de wand of het plafond binnen mum van tijd van een perfecte eindlaag voorzien. De FinishPasta is overigens ook prima handmatig te verwerken. De pasta heeft een hoog vullend vermogen en is tot 0 mm weg te pleisteren, waardoor er geen aanzetten te zien zijn. De Finishpasta droogt zeer wit en hard op wat een perfect glad oppervlak oplevert.

Laagdikte: 0 - 2 mm  
Korrelgrootte: < 0,2 mm  
Verbruik: 1,8 kg/mm/m<sup>2</sup>  
Verwerking: handmatig en machinaal

### Knauf Fix & Finish®



Deze dunpleister, die geschikt is voor alle steenachtige ondergronden, kun je ook als blokkenlijm voor cellenbeton en kalkzandsteen gebruiken. Groot voordeel is dat je de blokken met één materiaal zowel kan lijmen als kan pleisteren. Door de hoge hechtsterkte van Knauf Fix & Finish® bouw je zeer solide blokkenwanden. Met dit materiaal kun je op zuigende ondergronden tijd besparen aangezien voorstrijken ten behoeve van stucwerk niet nodig is.

Laagdikte: 1 - 3 mm  
Korrelgrootte: < 0,2 mm  
Verbruik pleisteren: 0,83 kg/mm/m<sup>2</sup>  
Verbruik lijmen: 0,5 kg/m<sup>2</sup> (gipsblokken met dikte van 7 cm)  
Verwerking: handmatig

### Knauf ProFinish®



Knauf ProFinish is een zeer soepel en dun verwerkbaar pleister die smeert als boter. Door het hoog vullende vermogen kun je volstaan met een éénlaagssysteem en heb je minder arbeidsgangen nodig. De pleister kan veelal zonder voorstrijk worden toegepast en worden weggesmeerd tot 0 mm zonder krassen, strepen of aanzetten. Je hoeft niet te filzen en in de meeste gevallen is voorstrijken niet nodig. Dit bespaart je tijd en materiaalkosten én je levert een hoge kwaliteit werk.

Laagdikte: 0 - 5 mm  
Korrelgrootte: < 0,2 mm  
Verbruik: 0,83 kg/mm/m<sup>2</sup>  
Verwerking: handmatig

### Knauf PowerFinish®



De Knauf PowerFinish is een dunpleister die geschikt is voor vele ondergronden. Deze finisher wordt machinaal verwerkt. Bovendien is het een zeer soepel materiaal dat gemakkelijk te verwerken is en dus je lichaam spaart. Door het hoogvullende vermogen van deze pleister worden kleine oneffenheden eenvoudig in één arbeidsgang geëgaliseerd. De afbindtijd is stabiel, dus je kunt seriematig afwerken. Na droging ontstaat een harde eindlaag waardoor er minder kans is op beschadigingen. De pleister wordt machinaal verwerkt met de speciaal hiervoor ontwikkelde Knauf PFT Powercoat.

Laagdikte: 0 - 5 mm  
Korrelgrootte: tot 0,2 mm  
Verbruik: 0,83 kg/mm/m<sup>2</sup>  
Verwerking: machinaal



## PFT meng/spuit machines van Knauf

Er worden steeds hogere eisen gesteld aan afwerking, kwaliteit en oplevertijd. Dat is met handwerk nauwelijks meer te realiseren. Knauf heeft voor stukadoorsbedrijven die zowel ambachtelijk, technisch en zakelijk voordeel willen behalen geavanceerde PFT meng/spuit machines. Daarmee maak je met minder inspanning dezelfde meters in kortere tijd.

### PFT Powercoat

De Powercoat is speciaal ontwikkeld voor de Knauf PowerFinish. Mengen van water en gipspleister gaat volautomatisch in het unieke en gepatenteerde namengsysteem. Er is ook een ombouwset om andere gips- en cementgebonden pleisters te verwerken en snel aan te brengen. Maar ook voor de PFT Ritmo is een ombouwset beschikbaar, zodat je ook met de Ritmo vanaf nu dunpleister kan verspuiten. De onderdelen zijn gemakkelijk demontabel en goed schoon te houden.



### PFT Samba XL

De Samba XL verwerkt even makkelijk een emmer latex of voorstrijk als een pasteuze pleister, zoals bijvoorbeeld de FinishPasta. Met de airless spuittechniek werk je nauwkeurig en is afplakken dus overbodig wat je tijd bespaart. De productiviteit ligt vele malen hoger. De Samba XL is licht, handzaam, oerdegelijk en direct operationeel. Je sluit hem aan op 230 V en starten maar.

