

KNAUF EASYFINISH

Gebruiksklare finishpasta voor de echte voegspecialist



MATERIAAL

Productbeschrijving

Knauf EasyFinish is een finishpasta ontwikkeld vóór de specialist en dóór de specialist. Het materiaal bestaat uit calciumcarbonaat, vulstoffen, additieven en een bindmiddel. De lichte formulering levert bij verwerking een hoog rendement op en is uitstekend te verwerken met semi-automatisch voeggereedschap. Voeg- en finishpasta type 3A conform EN 13963.

Opslag

Het product beschermen tegen vorst, hoge temperaturen en direct zonlicht. Bij bewaring op kamertemperatuur blijft de kwaliteit van niet-aangebroken emmers minstens 12 maanden behouden. Aangebroken emmers bij voorkeur binnen enkele weken verwerken. Vervuiling van de inhoud zal de houdbaarheid verkorten.

Kwaliteit

Overeenkomstig de norm EN 13963 wordt het product onderworpen aan een initiële controle en aan een permanente controle tijdens de productie. Het product is voorzien van een CE-markering.

TOEPASSINGSGEBIED

Knauf EasyFinish is een lichtgewicht en gebruiksklare finishpasta speciaal ontwikkeld in samenwerking met de echte voegspecialist. Het is een product voor binnentoepassing.

- › Voor het finishen van de voegen van gipsplaten en het geheel afwerken van de wand in afwerkingsniveau A t/m D (Q2 – Q4).
- › Ideaal als tweede laag op AK voegen, wanneer de voegen zijn gevuld met bijvoorbeeld Knauf EasyFiller.

EIGENSCHAPPEN

- › Lichtgewicht en gebruiksklaar
- › Geen aanmaak- of afbindtijd
- › Smeuïge consistentie
- › Zeer gemakkelijk te verwerken
- › Zowel handmatig als machinaal te verwerken (bijv. met een voeg-/finishbak of Knauf PFT Swing Airless)
- › Goed vullend vermogen en hechting
- › Zeer gemakkelijk te schuren
- › Geschikt voor afwerkingsniveau A t/m D (Q2-Q4)

VERWERKING

Ondergrond

De ondergrond moet droog, draagkrachtig, stabiel, effen en schoon zijn. Loszittende delen, behanglijm of resten behangpapier verwijderen. Gipsplaten moeten droog, schoon en ter plaatse van de voegen ook stofvrij zijn. Oneffenheden en holtes vullen met Knauf EasyFiller. Vooraf gevulde voegen moeten volledig droog zijn en in het zelfde vlak liggen als het plaatoppervlak.

Aanmaken

Het materiaal voor een extra soepele verwerking goed doormixen en eventueel verdunnen met een beetje water. Een schone mengkuip en schoon gereedschap gebruiken. Verdunde EasyFinish zo snel mogelijk verwerken.

Voor verwerking met een Airless machine kan een geringe hoeveelheid schoon water worden toegevoegd.

Gereedschap

- › Handmatig: Troffel, spaan, spatel, schroef-greepspatel.
- › Machinaal: voegautomaat of finishbak (bijv. Tapetech), een krachtige airless zuigerpomp of een airless wormpomp (bijv. Knauf PFT Swing Airless).

Verwerken

Voegen vullen

Geadviseerd wordt om voor het vullen van de voegen Knauf EasyFiller te gebruiken. Door het goede vullende vermogen kan EasyFinish echter ook worden gebruikt om te vullen.

Voegen finishen

- › EasyFinish met de spaan 20-25 cm breed over de gedroogde voegenvuller opbrengen.
- › De pasta uitvlakken en laten drogen.
- › Indien nodig de volgende laag pasta aanbrengen, 5 cm breder dan de voorgaande laag.
- › De pasta uitvlakken en laten drogen.
- › Eventuele oneffenheden verwijderen met fijn schuurpapier (korrelgrootte 200). Let op: te grof schuurpapier kan groeven geven.

Oppervlak finishen

- › De ondergrond schoon, droog en vetvrij maken.
- › EasyFinish opbrengen in lagen van 2-3 mm dikte. Tip: EasyFinish kan ook worden verspoten met een krachtige airless machine.
- › De pasta uitvlakken en laten drogen.
- › Indien nodig een tweede laag van 2-3 mm aanbrengen.
- › De pasta uitvlakken en laten drogen.
- › Eventuele oneffenheden verwijderen met fijn schuurpapier (korrelgrootte 200). Let op: te grof schuurpapier kan groeven geven.

Verwerkingstijd

Het materiaal hardt uit door droging. De droogtijd is afhankelijk van de luchtvochtigheid en de omgevingstemperatuur.

Verwerkingsomstandigheden

De temperatuur van het materiaal, de ondergrond en de lucht mag bij de verwerking en gedurende de hele droogtijd van het product niet lager zijn dan +10 °C. De relatieve luchtvochtigheid voor, tijdens en na het verwerken moet de toekomstige klimatologische

omstandigheden zo goed mogelijk benaderen (min. 40% en max. 70% volgens EN 13964). Een te grote afwijking of een waarde lager dan 40% kan leiden tot barsten in de voegen.

Tips

Knauf EasyFinish niet mengen met andere materialen. Apparaten en gereedschap onmiddellijk na gebruik reinigen met schoon water.

Afwerkingen

Voor het aanbrengen van een afwerking of bekleding (behangpapier), de ondergrond altijd behandelen met een primer. Enkel lijmen op basis van methylcellulose gebruiken. Zorg voor snelle droging door, na het aanbrengen van behangpapier, glasvezelbehang, kunstharspleisters of pleisters op basis van cellulose, de ruimte voldoende te ventileren.

MATERIAALVERBRUIK

	Verbruik kg/m ²	Opbrengst in m ² per emmer
Afwerkingsniveau D – Vullen van voegen (AK kanten)	Ca. 0,2	100
Afwerkingsniveau B,C – Finishen van voegen	Ca. 0,1	200
Afwerkingsniveau A – volledige finishlaag per mm dikte	Ca. 1,1	18

ASSORTIMENT

Artikel	Verpakking	Pallettering	Artikelnummer	EAN
Knauf EasyFinish	Emmer 20 kg (ca. 17L)	33 stuks / pallet	627432	4044617193843

Constructieve, statische en fysische eigenschappen van de Knauf systemen worden gewaarborgd op voorwaarde dat uitsluitend gebruik wordt gemaakt van de onderdelen van de Knauf systemen en de door Knauf speciaal aanbevolen producten.

Knauf B.V.

Mesonweg 8-12
3542 AL Utrecht

Tel: (030) 247 33 11

Fax: (030) 240 96 90

Knauf Techniek

Voor meer informatie:

(030) 247 33 89

www.knauf.nl

techniek@knauf.nl