



POMEMBNO:

Pri stopnji fugiranja Q1 priporočamo uporabo prašnih fugirnih materialov (Uniflott, Gelbband, Fugenfüller) v kombinaciji z armirnim trakom zaradi hitrejšega in enakomernejšega sušenja. Stike pri kvaliteti Q2 pa v drugem nanosu obdelamo z materialom Knauf Fill & Finish ali Super Finish, ki se odlično oprimega prašnih fugirnih materialov.

Priporočamo, da se preko pastoznega materiala NE uporablja prašni fugirni material.



Q1

Fugiranje stikov obvezno z papirnim armirnim trakom.



Q2

Fino fugiranje preko armirnega traku.



Q3 – Q4

Za glajenje celotnih površin mavčnih plošč ter ometanih in betonskih površin.

Nanos z valjčkom

Materialu dodamo največ liter vode in premešamo. Mešanico nanašamo s slikoplesakarskim valjčkom na obdelovalno površino. Za hitro in enostavno delo.



Strojna obdelava

Material je primeren za vse vrste Airless naprav. Zaradi visoke kakovosti je zelo pretočen, zmanjšuje obrabo stroja in ne maši šob pri brizganju.

Pridržujemo si pravico do tehničnih sprememb. Veljajo aktualni predpisi.

Naše jamstvo se nanaša le na neoporečno kakovost naših materialov. Konstruktivske, statične in gradbenofizikalne lastnosti Knaufovih sistemov lahko dosežete le, če zagotovite izključno uporabo Knaufovih sistemskih komponent ali izdelkov, ki jih Knauf izrecno priporoča. Podatki o porabi, količinah in izvedbi so izkustvene vrednosti, ki ne veljajo za primere, ki močno odstopajo od navedenih. Vse pravice pridržane. Za spremembe, ponatis in fotomehanično reprodukcijo, tudi v izvlečkih, je potrebno izrecno dovoljenje družbe Knauf Ljubljana d.o.o., Dunajska cesta 115 A, 1000 Ljubljana. Fotografije izdelkov © Knauf.

ZLOZENKA FINISH-SLO-SI-14

Knauf Ljubljana d.o.o.

Dunajska cesta 115 A, 1000 Ljubljana

+386 1 568 22 79

+386 1 568 31 69

www.knauf.si

info@knauf.si



Knauf Finish

Za vsako površino





Knauf Fill & Finish Light

Lahka fugirna in fina izravnalna masa

Fill & Finish light je pripravljena večnamenska masa za polnjenje fug, finiš površin in izravnavo celotnih površin v razredih kvalitete Q1 - Q4. Uporabljamo jo tudi kot gladilno maso na raznovrstnih podlagah. Na zraku sušeča se fugirna in izravnalna masa tip 3A ustreza standardu EN 13969. Je negorljiva, v skladu s standardom EN 13501-1. **Fill & Finish light** sestoji iz kalcita z dodatkom polnil, aditivov in veziv. Zaradi formule »light« z maso **Fill & Finish light** lahko zafugiramo oz. izravnamo ca. 35 % več površin kot z enako količino drugih primerljivih mas.

Področje uporabe: mavčno-kartonske in mavčno-vlakenne plošče, beton, porobeton, omet, opeka.

Prednosti: ca. 35 % večja izdatnost materiala zaradi posebne formule, čist prehod med različnimi debelinami nanosa, material se ne svaljka, enostavno brušenje z granulacijo papirja nad 200, za kvaliteto površin Q1-Q4.

Orodje za idealno površino



Gladilka

Posebno oblikovana gladilka za enostavno glajenje in izravnavo sten in stropov. V dimenzijah 45, 60, 80, 100 cm.



Gladilec za vgradnjo vogalnikov

Pripomoček za hitro in enostavno vgrajevanje kovinskih kotnikov in Alux trakov.



Gladilec za vgradnjo papirnega traku

Orodje, ki omogoča hitro in enostavno vgradnjo papirnih armirnih trakov v notranje vogale.



Teleskopski ročaj

Praktični nastavek (podaljšek) za gladilke pri obdelavi stropov. Lahko si prilagajamo kot glajenja, kar omogoča lažje delo.



Knauf Super Finish

Univerzalna izravnalna masa

Super Finish je pripravljena masa, namenjena za polnjenje fug, finiš površin in izravnavo celotnih površin v razredih kvalitete Q2-Q4. Uporabljamo jo lahko tudi kot gladilno maso na raznovrstnih podlagah.

Na zraku sušeča se fugirna in izravnalna masa tip 3A ustreza standardu EN 13969. Je negorljiva, v skladu s standardom EN 13501-1. Sestoji iz kalcita z dodatkom polnil, aditivov in veziv.

Področje uporabe: mavčno-kartonske in mavčno-vlakenne plošče, beton, porobeton, omet, opeka.

Prednosti: enostavna obdelava zaradi kremaste konsistence materiala, čist prehod med različnimi debelinami nanosa, material se ne svaljka, enostavno brušenje z granulacijo papirja nad 200, za kvaliteto površine Q2-Q4.

Kotniki za idealne in trpežne vogale



Kotniki Dallas

90 stopinjski kovinski kotnik, ojačan z armirnim trakom.



Kotniki Santa Fe

Zaobljeni kovinski kotnik, ojačan z armirnim trakom.



Kotniki Denver

Zaobljeni kovinski kotnik, ojačan z armirnim trakom za notranji vogal.



Kotniki Gopinger

Asimetrični zaključni kovinski kotnik, ojačan z armirnim trakom.



Knauf Finitura

Zaključni sloj

Finitura je tovarniško pripravljena gotova gladilna masa na osnovi vinilov s posebno razvito formulo za fino kremasto strukturo. Omogoča izjemno enostaven nanos in razporeditev po površini, oprijem je odličen. Masa je odporna proti razpokam.

Izdelek se uporablja neposredno iz vedra, zahteva minimalno mešanje, po potrebi se lahko redči z vodo.

Področje uporabe: kot tanek zaključni sloj, za kvaliteto površine Q4, kot fini zaključni sloj za ometane in betonske podlage.

Prednosti: izjemno fin zaključni sloj, zelo gladka površina, podobna marmorni, posebna receptura, ki ne zahteva brušenja, dober oprijem barve, zato ni potrebno predhodno nanesti temeljnega premaza, za ročno ali strojno nanašanje.

Hitro, enostavno in čisto

Hopper (nanašalnik) ►

Posoda s katero je vgrajevanje kotnikov enostavno in hitro. V posodo vsujemo razredčen material in nato skozi odprtino povlečemo kotnik. Kotnik z nanešeno maso vrisujemo z valjčkom za kotnike. Hitro in enostavno za perfekten in močan rob. Primerna za vse vrste armiranih kotnikov: Dallas, Santa Fe, Denver, Gopinger.



◀ Mešalka

Posebno oblikovana mešalka za mešanje materiala. Material je hitro in kvalitetno premešan zahvaljujoč posebnim oblikam mešalke. Zelo primerna za pastozne in prašnate materiale.

