



## Knauf Compact Color

### Šviesai, UV spinduliams ir šarmams atsparūs spalvos pigmentai

#### Medžiaga

*Knauf Compact Color* – spalvos pigmentai, kuriais galima nuspalvinti *Knauf Easyputz* tinką. Jie labai koncentruoti, todėl pakanka visai nedidelio kiekio, kad tinko atspalvis būtų sodrus. Atsparūs šviesai, UV spinduliams, šarmams, trinčiai. Naudojami vidinei ir išorinei apdailai. *Knauf Compact Color* spalvos pigmentai supilstyti į patogias vienkartinės 2 ir 6 g pakuotes.

#### Sandėliavimas

Laikyti uždaroje pakuotėje, vėsiai ir sausai.

#### Pakuotė ir prekės kodas

Azurbiau (dangaus spalvos)	Café au lait (kavos su pienu spalva)
2 g 89147	2 g 89151
6 g 89159	6 g 89163
Himbeere (avietinė)	Honiggelb (medaus spalva)
2 g 89149	2 g 89143
6 g 89161	6 g 89153
Sand (smėlio spalva)	Zitrone (citrininė)
2 g 89147	2 g 89142
6 g 89159	6 g 89152

#### Mokka

(šokoladinės kavos spalva)

2 g	89148
6 g	89153

#### Pistazie

(pistacijų spalva)

2 g	89144
6 g	89155

#### Naudojimas

- Naudojami sienų, lubų ir grindų spalvai pakeisti.
- Tinkami gyvenamosioms patalpoms, laiptinėms, drėgnoms patalpoms, fasadams ir pan.
- Tinkami vidinei ir išorinei apdailai.
- Labai koncentruoti.
- Tai nedulkantys granuliuoti spalvos pigmentai.
- Tinka paviršiams dengti su: *Knauf Easyputz* ir kitais *Knauf* mineraliniais mišiniais (pvz., gipsiniu, kalkių ir cemento tinku), kitomis miltelinėmis statybinėmis medžiagomis.
- Vienodai nudažo visą tinko sluoksnį. Todėl net įbrėžus užbaigtą paviršių, nelieta dėmių.
- Daug atspalvių leidžia nuspalvinti patalpas pagal individualius poreikius.

#### Savybės

- Labai koncentruoti, nedulkantys, granuliuoti.
- Mineralinių medžiagų surišimui įtakos neturi.
- Nemažina mineralinių medžiagų laidumo orui.
- Iš anksto suskirstyti į vienkartinės pakuotes, labai lengvai dozuojami, nelieta likučių.
- Atsparūs šviesai, UV spinduliams, šarmams ir trinčiai.
- Neatidarius pakuotės galiojimo laikas neribotas.
- Parduodami šių spalvų pigmentai: Azurbiau (dangaus spalvos); Café au lait (kavos su pienu spalva); Himbeere (avietinė); Honiggelb (medaus spalva); Mokka (šokoladinės kavos spalva); Pistazie (pistacijų spalva); Sand (smėlio spalva); Zitrone (citrininė).

## Darbo eiga

### Spalvos intensyvumo nustatymas.

Kad būtų gauta pageidaujama spalva, reikia nudažyti nedidelį bandomąjį plotą ir palaukti, kol išdžius. Tuo tikslu į medžiagą įmaišyti *Knauf Compact Color* spalvos pigmentų (žr. toliau). Spalva priklauso nuo dažomos medžiagos ir spalvos pigmentų santykio.

### Neparuoštą naudoti medžiagų dažymas.

Neparuoštas naudoti (miltelines) statybines medžiagas sumaišyti pagal gamintojo nurodymus, mišiniui skirtą vandenį nudažius *Knauf Compact Color* spalvos pigmentais. Mišinį maišyti, kol spalva pasiskirstys visiškai tolygiai. Konsistencija turi būti tinkama darbui. Jei dažomas didelis plotas, rekomenduojama sumaišyti tiek medžiagos, kiek pakaktų tam plotui padengti. Prireikus perpilti į didesnę švarų indą. Patarimas: Mišinys gerai ir greitai išmaišomas elektriniu maišytuvu, medžiagą traukiančiu iš viršaus į apačią (pvz., *Collomix Turbomixer LX120S*).

### Paruoštą naudoti medžiagų dažymas.

Paruoštas naudoti statybines medžiagas prieš įberiant pigmentų trumpai pamaišyti. Paskui įpilti *Knauf Compact Color* spalvos pigmentų (tiek, kad spalva įgautų norimą intensyvumą) ir maišyti elektriniu maišytuvu, kol susidarys vientisa masė ir nebus matyti dryžių. Kad rezultatas būtų geriausias, spalvos pigmentus pilti į medžiagą, maišomą

iš apačios į viršų; jei reikia įpilti šiek tiek vandens (apie 10 ml). Nudažytą tinką perpilti į švarų kibirą ir dar kartą gerai išmaišyti, kad nesusidarytų ryškesnių dažų ruožų ant kibiros kraštų ar dugno likus neišmaišytų spalvos pigmentų. Patarimas: Mišinys gerai ir greitai išmaišomas elektriniu maišytuvu, medžiagą traukiančiu iš viršaus į apačią (pvz., *Collomix Turbomixer LX120S*).

### Darbo eiga:

Nudažytas statybines medžiagas naudoti pagal gamintojo nurodymus. Baigus darbus įrankius išplauti šiltu vandeniu.

### Pastabos.

Vienam plotui visuomet naudoti tos pačios serijos numerio medžiagą. Norint patikrinti spalvą išdažyti mažą plotelį ir palaukti, kol išdžius. Medžiagas ruošti visuomet vienodu santykiu (statybinė medžiaga / *Knauf Compact Color* / vanduo). Naudoti tinkamus matavimo indus. Jei paviršiai arti vienas kito, naudoti tik vienu metu sumaišytus dažus. ***Knauf Compact Color* spalvos pigmentų į dalis nedalyti!** *Knauf Compact Color* pakuotė nedalijama, iš karto sunaudoti visą pakuotę. Dėl spausdinimo technologijos galimas originalo ir ant pakuotės matomos spalvos skirtumas. Kiekvienai tinko ar sistemos pakuotei naudoti naują spalvos pigmentų pakuotę.

## Techniniai duomenys

*Knauf Compact Color* galima maišyti su statybinėmis medžiagomis, kuriose yra šių rišiklių\*: kalkių, kalkių cemento, gipso, kalkių ir gipso.

Darbinė temperatūra ir pagrindo temperatūra:	vadovautis spalvos pigmentais dažomų medžiagų gamintojo nurodymais.
Maksimalus mišinio santykis:	pigmentų pilti tiek, kiek reikia sodriai spalvai išgauti (apie 20 g į 1 kg sistemos, būtina atlikti individualius bandymus).
Išėja:	priklauso nuo spalvos intensyvumo ir statybinių medžiagų
Atsparumas temperatūros poveikiui:	nuo -20 °C iki +80 °C
Medžiagos pagrindas:	spalvų granulės iš neorganinių ir organinių pigmentų
Sandėliavimas:	neatidarius pakuotės galiojimo laikas neribotas

\**Knauf Compact Color* spalvos pigmentų tinkamumą neminiams produktams išbandyti atskirame plote.