

## READYFIX ROLL & SPRAY

Paruoštas naudoti purškiamas arba  
voleliu dengiamas sienų ir lubų glaistas



### Q4

Readyfix Roll & Spray idealiai  
tinka aukščiausiam paviršiaus  
paruošimo kokybės lygiui  
(Q4) pasiekti.

# READYFIX ROLL & SPRAY

## INFORMACIJA APIE GLAISTĄ

Šis paruoštas naudoti glaistas yra specialiai sukurtas gipso kartono plokštėms, tinkuotiesiems ar betoniniams paviršiams glaistyti. Lyginant su kitais mašininiiais glaistais, skirtais paviršius paruošti galutinei dažų ar tapetų apdailai, dėl ypatingos Readyfix Roll & Spray sudėties ir mažesnio slūgimo, naudojant šį glaistą pakanka 1–2 sluoksnių, todėl tai ne tik kokybiškas, bet ir darbo sąnaudas taupantis produktas.

Readyfix Roll & Spray paprasta naudoti – parinkus tinkamo dydžio purkštuką bet kuri glaistymo mašina glaistą išpurškia tolygiai, vienodo storio sluoksniu. Dėl ypatingos sudėties bei modernios gamybos technologijos glaistas vienu dengimu gali sudaryti storesnį sluoksnį, kurį išlyginus nesusidaro porų.

Nors glaistas skirtas darbui su mašinomis, jį galima dengti ir voleliu. Be to, jį labai paprasta ir lengva šlifuoti. Readyfix Roll & Spray būdinga maža lakiųjų organinių junginių emisija, dėl kurios produktas tiek darbo, tiek eksploatacijos metu nekenkia sveikatai.

### Savybės

- » Paruoštas naudoti.
- » Tinkamas dengti voleliu arba beore purškimo įranga (Airless).
- » Puikios užpildančios savybės, galima glaistyti iki 4 mm sluoksniu.
- » Labai lengva šlifuoti.
- » Gerai sukimba su pagrindu.
- » Nesusiformuoja poros.
- » Maža lakiųjų organinių junginių emisija.

### Naudojimas

- » Vidaus darbams
- » Skirtas paviršių ruošimui dažymui ar tapetavimui.
- » Specialiai sukurtas gipskartonio, tinkuotų ir betoninių paviršių glaistymui.
- » Tinka Q2–Q4 paviršiaus paruošimo kokybės lygiams pasiekti.



### Techninė informacija

Degumo klasė	A1, pagal EN 13501-1
Tankis	1,5–1,7 g/cm <sup>3</sup>
Spalva	balta
Sukibimo stipris	≥ 0,3MPa, pagal EN 1524
Grūdelių dydis	≤ 250 μm
pH	8–9
Apytikrės sąnaudos	1,58 kg/m <sup>2</sup>

## READYFIX ROLL & SPRAY

### PAGRINDO PARUOŠIMAS

Glaistomas paviršius turi būti patvarus, sausas, tvirtas, švarus ir lygus. Norėdami užtaisyti dideles paviršiaus skyles, užpildykite jas glaistu ir palikite išdžiūti. Skylių užpildymui galima naudoti ir specialius mišinius. Grubaus betoninio paviršiaus gruntuoti nereikia. Bet kurį kitą paviršių (glotnų betoninį, akylbetonio, gipsinio tinko, cementinio tinko, gipskartonio ir kt.) pirmiausia reikia nugruntuoti tam tinkamu gruntu, pvz. Tiefengrund skirtu normaliai įgeriantiems paviršiams arba Spezialhaftgrund skirtu neįgeriantiems ar ypač gerai įgeriantiems pagrindams.







## READYFIX ROLL & SPRAY

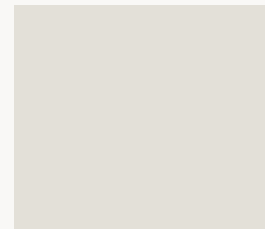
### NAUDOJIMAS

Glaistant su beorio purškimo mašina supilkite Readyfix Roll&Spray glaistą į mašinos glaisto dozatorių. Naudojant PFT Swing Airless mašiną prieš darbą glaisto nereikia permaišyti ar skiesti vandeniu. Naudojant kitus purškimo aparatus, prieš dengimą glaistą reikėtų permaišyti. Jei naudojate volelį, prieš darbą produktą visada permaišykite neįpildami vandens. Produktą purškite arba denkite voleliu iki 3 mm storio sluoksniu. Paviršiaus išlyginimui naudokite 40-100 cm glaistymo liniuotę arba mentelę. Visada naudokite švarius įrankius. Jei reikia, išdžiūvusį ir sukietėjusį paviršių padenkite papildomu šviežio glaisto sluoksniu. Paviršiui visiškai išdžiūvus, jį nušlifaukite.

#### Darbo trukmė, aplinkos sąlygos

Minimali naudojimo temperatūra yra +5 °C. Glaistu padengtą paviršių saugokite nuo šalčio, kol glaistas visiškai išdžius. Džiūdamas glaistas kietėja.

Produkto atviras laikas (laikas kol paviršių galima apdoroti mentele ar glaistykle) – apie 20 minučių. Tikslus atviras laikas priklauso nuo esamų oro ir naudojimo sąlygų. Produktas gali būti dengiamas 2 sluoksniais. Kiekvieno sluoksnio storis priklauso nuo esamo paviršiaus



# MECHANIZUOTA GLAISTYMO TECHNIKA

## PFT SWING AIRLESS GLAISTYMO MAŠINA

Efektyviai glaistyti didelius paviršiaus plotus galite tik naudodami profesionalią glaistymo techniką. Glaistant paruoštu naudoti glaistu Readyfix Roll & Spray, siūlome rinktis PFT Swing Airless glaistymo mašiną. Šios mašinos aukšto slėgio spiralinis siurblys yra specialiai pritaikytas darbui su Readyfix Roll & Spray glaistu, o RotaAirless technologija leidžia pasiekti ypač gerą rezultatą.



### RATAI

Glaistymo mašiną paprastai ir patogiai gali transportuoti net ir vienas žmogus.

### PLASTIKINIS KONTEINERIS

- › Glaistas neprilimpa prie sienelių.
- › Konteineryje glaistas gali likti ir ilgesniam laikui – tereikia jį padengti nedideliu sluoksniu vandens.
- › Glaistymo mašinoje glaistas yra automatiškai permaišomas, todėl išlieka tinkamos konsistencijos ir gali būti purškiamas net esant žemai temperatūrai. Prieš naudojant glaistą, jo nereikia papildomai permaišyti.
- › Glaisto filtras ant siurblio garantuoja greitą filtravimą. Filtrą patogiai ir greitai galima išimti ir išvalyti.

### PURKŠTUKAS

- › Purkštuko dydis, glaisto darbinis slėgis, specifinė mašinos galia ir pats glaistas veikia kaip tarpusavyje suderinta sistema.
- › Keisdami mašinos nustatymus, statybų aikštelėje galite mašiną sureguliuoti taip, kad darbas būtų kokybiškas, patogus ir atitiktų jūsų specifinius poreikius.

### RANKENA SU ANTGALIU

- › Ergonomiška forma: dirbant nepavargstama.
- › Darbui nereikia kopėčių ir pastolių.

# PROFESIONALUS GLAISTYMAS

## DARBAS SU TELESKOPINIU GLAISTYKLĖS KOTU

Tam, kad glaistą būtų galima išlyginti kuo lengviau ir efektyviau, reikia tinkamo įrankio.



### JUNGTIS

Stabili jungtis leidžia paprastai pritvirtinti metelę prie koto ir laisvai reguliuoti mentelės pakreipimo kampą, be to, užtikrina ergonomišką darbą.

### KOTO MEDŽIAGA

Kotas pagamintas iš tvirto, lengvo ir neslidaus stiklo pluošto plastiko.

### KOTO ILGIS

Kotas turi integruotą fiksatorių, leidžiantį lengvai keisti koto ilgį:

- › minimalus ilgis 100 cm
- › maksimalus ilgis 180 cm

### MENTELĖS ILGIS

Atsižvelgdami į mentelės funkcionalumą, svorį ir norimą pasiekti glaistymo kokybę, rekomenduojame rinktis šių ilgių menteles:

- › 60 cm naudojant glaistymo kotą;
- › 80 cm nenaudojant glaistymo koto.

Atkreipkite dėmesį, kad mentelės geležtės yra keičiamos.

### MENTELĖS RANKENOS FORMA

Patogi dirbti. Laikant abiem rankomis, lyginant glaistą išvengiama bangų ir dryžių, suformuojami lygūs paviršiai.

### GELEŽTĖS MEDŽIAGA

Minkštas spyruoklinis plienas su suapvalintais kampais. Tai padeda subalansuoti skirtingus slėgio ir kampo santykius lyginant glaistą ir išvengti bangų bei dryžių ant glaistomo paviršiaus.





## DAUGIAU APIE KNAUF



### INFOCENTRAS

Infocentro technikai yra pasiruošę profesionaliai atsakyti į visus klausimus, susijusius su KNAUF produkcija. Skirtingų sričių ekspertai Jums patars, kaip tinkamai naudoti įvairias KNAUF medžiagas, kokios sistemos dera tarpusavyje, kokie įrankiai naudojami su skirtingais mūsų produktais.

#### Darbo laikas:

pirmadieniais–ketvirtadieniais: 8.00–17.00 val.  
penktadieniais: 8.00–16.30 val.

#### Kontaktai:

+370 5 213 2222\*, [info@knauf.lt](mailto:info@knauf.lt)



### SEMINARAI



KNAUF organizuoja nemokamus seminarus statybų temomis, kuriuose pristato teorines žinias apie šių dienų statybų aktualijas bei tendencijas. Taip pat suteikia galimybę pagerinti technines žinias ir pritaikyti jas praktiškai. Seminarų dalyviams suteikiami dalyvavimą patvirtinantys sertifikatai. KNAUF seminarai yra organizuojami KNAUF Akademijoje, esančioje Kaune, KTU Statybos ir architektūros fakultete, arba gali būti surengti ir Jūsų statybų objekte ar ofise.

Dėl seminarų prašome kreiptis į KNAUF Infocentrą.



### SOCIALINIAI TINKLAI

Šiuolaikinis gyvenimas neįsivaizduojamas be socialinių tinklų, todėl KNAUF kaip šiuolaikiška įmonė savo naujausia bei aktualiausia informacija aktyviai dalinasi „Facebook“ ir „YouTube“ tinkluose. Prisijunkite prie KNAUF socialinių tinklų ir visada būkite statybų bei remonto naujienų epicentre.

 [Youtube: Knauf Lietuva](#)  
 [Facebook: Knauf Lietuva](#)