



## SERTIFIKAT PRIHVATLJIVOSTI

Referentni broj: 9000000198

Datum izdavanja: 12.9.18. 14.11

SLEDEĆI PROIZVODI SU PRIHVATLJIVI ZA FINANSIRANJE:

### Knauf Insulation NatuRoll Pro/50

Kategorija: Mineralna vuna

ID proizvoda: 18211

#### PRIHVATLJIV PROIZVOD

#### KRITERIJUMI PRIHVATLJIVOSTI

NatuRoll Pro komprimovani ekološki filc od staklene vune za višenamensku "suvu" ugradnju Koeficijent toplotne provodljivosti ( $\lambda$ -vrednost) izolacionog materijala  $\leq 0,04$  [W/mK]

#### TEHNIČKI PODACI

Naziv i model proizvoda	Knauf Insulation NatuRoll Pro/50
Kategorija sertifikata	Mineralna vuna
Koeficijent toplotne provodljivosti, Lambda [W/(m·K)]	0,039
Dužina [mm]	7.500
Link do proizvoda	<a href="http://www.knaufinsulation.rs/sr/staklena-vuna/naturoll-pro">http://www.knaufinsulation.rs/sr/staklena-vuna/naturoll-pro</a>
Debljina [mm]	50
Širina [mm]	1.200
Proizvođač	KNAUF INSULATION

Konsultant kreditne linije je potvrdio da navedene tehnologije zadovoljavaju tehničke zahteve Kreditne linije za zelenu ekonomiju Zapadnog Balkana (WB GEFF) i imaju pravo na finansiranje.

Odricanje od odgovornosti: Ovaj sertifikat potvrđuje prihvatljive tehnologije / proizvode za Kreditnu liniju za finansiranje zelene ekonomije Zapadnog Balkana (WB GEFF). Sve ostale informacije su date samo kao smernice. Evropska banka za obnovu i razvoj ne prihvata nikakvu odgovornost za bilo koju radnju koja se preduzima na osnovu informacija dostavljenih u ovom sertifikatu.

Podržano od:



This programme is funded  
by the European Union



U saradnji sa:



## SERTIFIKAT PRIHVATLJIVOSTI

Referentni broj: 9000000197

Datum izdavanja: 12.9.18. 14.10

SLEDEĆI PROIZVODI SU PRIHVATLJIVI ZA FINANSIRANJE:

### Knauf Insulation UNIFIT 035/60

Kategorija: Mineralna vuna

ID proizvoda: 18219

#### PRIHVATLJIV PROIZVOD

#### KRITERIJUMI PRIHVATLJIVOSTI

Unifit 035 kompaktni komprimovani ekološki filc od staklene vune za višenamensku "suvu" Koeffcijent toplotne provodljivosti ( $\lambda$ -vrednost) izolacionog materijala  $\leq 0,04$  [W/mK] ugradnju, prvenstveno između rogova kosih krovova

#### TEHNIČKI PODACI

Naziv i model proizvoda	Knauf Insulation UNIFIT 035/60
Kategorija sertifikata	Mineralna vuna
Koeffcijent toplotne provodljivosti, Lambda [W/(m·K)]	0,035
Dužina [mm]	9.000
Link do proizvoda	<a href="http://www.knaufinsulation.rs/sr/staklena-vuna/unifit-035">http://www.knaufinsulation.rs/sr/staklena-vuna/unifit-035</a>
Debljina [mm]	60
Širina [mm]	1.200
Proizvođač	KNAUF INSULATION

Konsultant kreditne linije je potvrdio da navedene tehnologije zadovoljavaju tehničke zahteve Kreditne linije za zelenu ekonomiju Zapadnog Balkana (WB GEFF) i imaju pravo na finansiranje.

Odricanje od odgovornosti: Ovaj sertifikat potvrđuje prihvatljive tehnologije / proizvode za Kreditnu liniju za finansiranje zelene ekonomije Zapadnog Balkana (WB GEFF). Sve ostale informacije su date samo kao smernice. Evropska banka za obnovu i razvoj ne prihvata nikakvu odgovornost za bilo koju radnju koja se preduzima na osnovu informacija dostavljenih u ovom sertifikatu.

Podržano od:



This programme is funded  
by the European Union



U saradnji sa:





## SERTIFIKAT PRIHVATLJIVOSTI

Referentni broj: 9000000196

Datum izdavanja: 12.9.18. 14.08

SLEDEĆI PROIZVODI SU PRIHVATLJIVI ZA FINANSIRANJE:

### Knauf Insulation NatuRoll Pro/80

Kategorija: Mineralna vuna

ID proizvoda: 18213

#### PRIHVATLJIV PROIZVOD

#### KRITERIJUMI PRIHVATLJIVOSTI

NatuRoll Pro komprimovani ekološki filc od staklene vune za višenamensku "suvu" ugradnju Koeficijent toplotne provodljivosti ( $\lambda$ -vrednost) izolacionog materijala  $\leq 0,04$  [W/mK]

#### TEHNIČKI PODACI

Naziv i model proizvoda	Knauf Insulation NatuRoll Pro/80
Kategorija sertifikata	Mineralna vuna
Koeficijent toplotne provodljivosti, Lambda [W/(m·K)]	0,039
Dužina [mm]	5.500
Link do proizvoda	<a href="http://www.knaufinsulation.rs/sr/staklena-vuna/naturoll-pro">http://www.knaufinsulation.rs/sr/staklena-vuna/naturoll-pro</a>
Debljina [mm]	80
Širina [mm]	1.200
Proizvođač	KNAUF INSULATION

Konsultant kreditne linije je potvrdio da navedene tehnologije zadovoljavaju tehničke zahteve Kreditne linije za zelenu ekonomiju Zapadnog Balkana (WB GEFF) i imaju pravo na finansiranje.

Odricanje od odgovornosti: Ovaj sertifikat potvrđuje prihvatljive tehnologije / proizvode za Kreditnu liniju za finansiranje zelene ekonomije Zapadnog Balkana (WB GEFF). Sve ostale informacije su date samo kao smernice. Evropska banka za obnovu i razvoj ne prihvata nikakvu odgovornost za bilo koju radnju koja se preduzima na osnovu informacija dostavljenih u ovom sertifikatu.

Podržano od:



This programme is funded  
by the European Union



U saradnji sa:



## SERTIFIKAT PRIHVATLJIVOSTI

Referentni broj: 9000000195

Datum izdavanja: 12.9.18. 14.07

SLEDEĆI PROIZVODI SU PRIHVATLJIVI ZA FINANSIRANJE:

### Knauf Insulation NatuRoll Pro/100

Kategorija: Mineralna vuna

ID proizvoda: 18214

#### PRIHVATLJIV PROIZVOD

#### KRITERIJUMI PRIHVATLJIVOSTI

NatuRoll Pro komprimovani ekološki filc od staklene vune za višenamensku "suvu" ugradnju Koeficijent toplotne provodljivosti ( $\lambda$ -vrednost) izolacionog materijala  $\leq 0,04$  [W/mK]

#### TEHNIČKI PODACI

Naziv i model proizvoda	Knauf Insulation NatuRoll Pro/100
Kategorija sertifikata	Mineralna vuna
Koeficijent toplotne provodljivosti, Lambda [W/(m·K)]	0,039
Dužina [mm]	6.200
Link do proizvoda	<a href="http://www.knaufinsulation.rs/sr/staklena-vuna/naturoll-pro">http://www.knaufinsulation.rs/sr/staklena-vuna/naturoll-pro</a>
Debljina [mm]	100
Širina [mm]	1.200
Proizvođač	KNAUF INSULATION

Konsultant kreditne linije je potvrdio da navedene tehnologije zadovoljavaju tehničke zahteve Kreditne linije za zelenu ekonomiju Zapadnog Balkana (WB GEFF) i imaju pravo na finansiranje.

Odricanje od odgovornosti: Ovaj sertifikat potvrđuje prihvatljive tehnologije / proizvode za Kreditnu liniju za finansiranje zelene ekonomije Zapadnog Balkana (WB GEFF). Sve ostale informacije su date samo kao smernice. Evropska banka za obnovu i razvoj ne prihvata nikakvu odgovornost za bilo koju radnju koja se preduzima na osnovu informacija dostavljenih u ovom sertifikatu.

Podržano od:



This programme is funded  
by the European Union



U saradnji sa:



## SERTIFIKAT PRIHVATLJIVOSTI

Referentni broj: 9000000194

Datum izdavanja: 12.9.18. 14.06

SLEDEĆI PROIZVODI SU PRIHVATLJIVI ZA FINANSIRANJE:

### Knauf Insulation NatuRoll Pro/120

Kategorija: Mineralna vuna

ID proizvoda: 18215

#### PRIHVATLJIV PROIZVOD

#### KRITERIJUMI PRIHVATLJIVOSTI

NatuRoll Pro komprimovani ekološki filc od staklene vune za višenamensku "suvu" ugradnju Koeficijent toplotne provodljivosti ( $\lambda$ -vrednost) izolacionog materijala  $\leq 0,04$  [W/mK]

#### TEHNIČKI PODACI

Naziv i model proizvoda	Knauf Insulation NatuRoll Pro/120
Kategorija sertifikata	Mineralna vuna
Koeficijent toplotne provodljivosti, Lambda [W/(m·K)]	0,039
Dužina [mm]	4.100
Link do proizvoda	<a href="http://www.knaufinsulation.rs/sr/staklena-vuna/naturoll-pro">http://www.knaufinsulation.rs/sr/staklena-vuna/naturoll-pro</a>
Debljina [mm]	120
Širina [mm]	1.200
Proizvođač	KNAUF INSULATION

Konsultant kreditne linije je potvrdio da navedene tehnologije zadovoljavaju tehničke zahteve Kreditne linije za zelenu ekonomiju Zapadnog Balkana (WB GEFF) i imaju pravo na finansiranje.

Odricanje od odgovornosti: Ovaj sertifikat potvrđuje prihvatljive tehnologije / proizvode za Kreditnu liniju za finansiranje zelene ekonomije Zapadnog Balkana (WB GEFF). Sve ostale informacije su date samo kao smernice. Evropska banka za obnovu i razvoj ne prihvata nikakvu odgovornost za bilo koju radnju koja se preduzima na osnovu informacija dostavljenih u ovom sertifikatu.

Podržano od:



This programme is funded  
by the European Union



U saradnji sa:



## SERTIFIKAT PRIHVATLJIVOSTI

Referentni broj: 9000000193

Datum izdavanja: 12.9.18. 14.04

SLEDEĆI PROIZVODI SU PRIHVATLJIVI ZA FINANSIRANJE:

### Knauf Insulation NatuRoll Pro/160

Kategorija: Mineralna vuna

ID proizvoda: 18216

#### PRIHVATLJIV PROIZVOD

#### KRITERIJUMI PRIHVATLJIVOSTI

NatuRoll Pro komprimovani ekološki filc od staklene vune za višenamensku "suvu" ugradnju Koeficijent toplotne provodljivosti ( $\lambda$ -vrednost) izolacionog materijala  $\leq 0,04$  [W/mK]

#### TEHNIČKI PODACI

Naziv i model proizvoda	Knauf Insulation NatuRoll Pro/160
Kategorija sertifikata	Mineralna vuna
Koeficijent toplotne provodljivosti, Lambda [W/(m·K)]	0,039
Dužina [mm]	3.800
Link do proizvoda	<a href="http://www.knaufinsulation.rs/sr/staklena-vuna/naturoll-pro">http://www.knaufinsulation.rs/sr/staklena-vuna/naturoll-pro</a>
Debljina [mm]	160
Širina [mm]	1.200
Proizvođač	KNAUF INSULATION

Konsultant kreditne linije je potvrdio da navedene tehnologije zadovoljavaju tehničke zahteve Kreditne linije za zelenu ekonomiju Zapadnog Balkana (WB GEFF) i imaju pravo na finansiranje.

Odricanje od odgovornosti: Ovaj sertifikat potvrđuje prihvatljive tehnologije / proizvode za Kreditnu liniju za finansiranje zelene ekonomije Zapadnog Balkana (WB GEFF). Sve ostale informacije su date samo kao smernice. Evropska banka za obnovu i razvoj ne prihvata nikakvu odgovornost za bilo koju radnju koja se preduzima na osnovu informacija dostavljenih u ovom sertifikatu.

Podržano od:



This programme is funded  
by the European Union



U saradnji sa: