

Materijali za ugradnju Rigidur® estrih elemenata



Asortiman pribora za Rigidur estrih elemente®



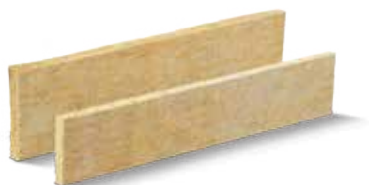
S dvostrukom mlaznicom



S dvostrukom mlaznicom



	Rigidur® Nature Line ljepilo za estriih elemente	Ljepilo za estrihe Rigidur®	Rigidur® vijci
Opis proizvoda	Ljepilo za estrihe nije štetno za okoliš i ne sadržava tvari koje podliježu zahtjevima za označavanje, otapala ili druge opasne tvari	Ljepilo na bazi poliuretana bez otapala	Od čelika, posebna obrada, crni fosfat
Područje primjene	Za lijepljenje rubnih poluutora Rigidur estrih elemenata i/ili dodatnog sloja ploča Rigidur H na prethodno ugrađene elemente.	Za lijepljenje rubnih poluutora Rigidur estrih elemenata i/ili dodatnog sloja ploča Rigidur H na prethodno ugrađene elemente.	Za učvršćivanje Rigidur estrih elemenata: 3,9 x 19 mm za estrihe dimenzija 2 x 10 mm 3,9 x 22 mm za estrihe dimenzija 2 x 12.5 mm
Veličina spremnika	1 kg / boca	1 kg / boca	1000 kom. / kutija
Potrošnja	Oko 60 g / m ²	Oko 60 g / m ²	14 kom / m ²
Pokrivnost	17 m ² / boca	17 m ² / boca	Oko 70 m ²
Trajanje stabilizacije	Oko 10 minuta	Oko 10 minuta	–
Temperatura stabilizacije	7-25 °C	5-30 °C	–
Razdoblje skladištenja	12 mjeseci za neotvoreni proizvod	12 mjeseci za neotvoreni proizvod	Neograničeno
Skladištenje	Na mjestima iznad temperature zamrzavanja	Nije osjetljivo na zamrzavanje	Na suhom mjestu



	Rubne izolacijske trake od mineralne vune Rigips®	Rigidur® masa za izravnavanje	Rigidur® MixBinder
Opis proizvoda	Mineralna vuna, klasa građevinskog materijala A1 sukladno normi DIN EN 13501-1	Prirodna ekspandirana glina, razred reakcije na požar A1 sukladno normi DIN EN 13501-1, nezapaljiva, izuzetno otporna na opterećenja, otporna na truljenje	Cementno vezivo; reakcija na požar skladno normi DIN EN 13501-1
Područje primjene	Kao zvučno-izolacijski element između estrih elementa i susjednog elementa i kao dio sustava pri izradi vatrootpornih konstrukcija	Kao suhi nasip za izravnavanje neravnina u podovima ili prilagodbu visine poda ispod Rigidur estrih elemenata	Za izradu vezanih nasipa ako je nasip viši od 20 mm u kombinaciji sa smjesom za izravnavanje Rigidur.
Veličina spremnika	Kutije od 40 jedinica: 10 x 100 x 1,250 mm 60 jedinica: 10 x 75 x 1,250 mm	50 l / vreća	15 kg / vreća
Potrošnja	1 komad na 1,25 m spoja sa zidom	10 l / m ² (za nasip visine 1 cm)	15 kg / 100 l mase za izravnavanje Rigidur
Pokrivnost	50 / 75 metara po kutiji	5 m ² (za nasip visine 1 cm)	-
Trajanje stabilizacije	-	-	-
Temperatura stabilizacije	-	-	Najmanje 5 °C
Razdoblje skladištenja	Neograničeno	Neograničeno	6 mjeseci
Skladištenje	Na suhom mjestu	Na suhom mjestu	Na suhom mjestu iznad temperature zamrzavanja



Rigidur estrih elementi®
20/25



Rigidur estrih elementi®
65 MW



Rigidur estrih elementi®
30/35 MW



Rigidur estrih elementi®
30/35 HF



Rigidur estrih elementi®
45 MW



Estrih- elementi Rigidur
40/50 PS



SAINT-GOBAIN

Saint-Gobain građevinski
proizvodi Hrvatska d.o.o.

Industrijska cesta 18/1
10360 Sesvete



+385 1 2335 570



@rigips.hr@saint-gobain.com



www.rigips.hr



www.facebook.com/SaintGobainHR