

Կառուցվածքային սոսինձ+հերմետիկ

Էլաստիկ, ունիվերսալ կիրառվող պոլիուրեթանային սոսնձող և հերմետիկացնող նյութ

Ունիվերսալ կիրառություն

Հիանալի կաչունություն ամենատարբեր նյութերի հետ և մակերեսների վրա

Թույլատրելի է սննդարդյունաբ. բնագավառում օգտագործելու համար (ISEGA սերտիֆիկատ)

- Պնդացած վիճակում բացարձակ անվտանգ է առողջության համար
- Նախատ. է սննդի արտադրամ. սոսնձ. և հերմ. աշխատանքների համար

Բարձր առանձգականություն

- Կարելի է օգտագործել միննույն կամ տարբեր նյութեր սոսնձելու համար
- Կոմպենսացնում է մակերեսների ձգվածությունը
- Մեղմացնում է թրթռումն ու աղմուկը

Long skin formation time

- Հնարավոր է դարձնում շատ մեծ և բարդ դետալների սոսնձումն ու հերմետիկացումը
- Կիրառելի է նաև մեծ մակերեսների համար
- Միացված դետալների դիրքը կարելի է ուղղել

Կարելի է հղկել/լաքապատել

Թաղանթ կազմելուց հետո ենթարկվում է մեխանիկական մշակման և առանց մակերեսը ակտիվացնելու՝ լաքապատվում (նախապես ստուգել լաքերի հետ համատեղելիությունը):

Կոռոզիվ չէ

Կարելի է խուսափել մետաղի կոռոզիայից

Առանց հոս

Չի պարունակում սիլիկոն

Քիմիական կազմը	Միաբաղադրիչ պոլիուրեթան
Մին./մաքս. թաղանթ կազմելու ժամանակը	45-60 րոպե
Հիմնովին չորացման արագ./պայմանը	3 մմ/օր / 23°C և օդի 50% հարաբ. խոնավություն, խոն. չորացում
Մին./մաքս. մշակման ջերմաստիճանը	5-ից մինչև 35 °C
Մին./մաքս. ջերմադիմացկունությունը	-40-ից մինչև 90 °C
Մաքս. կարճաժամկետ ջերմադիմացկ.	120 °C
Պիտանելությունը/ պայմանը	12 ամիս / 10°C-ից մինչև 25°C-ի դեպքում

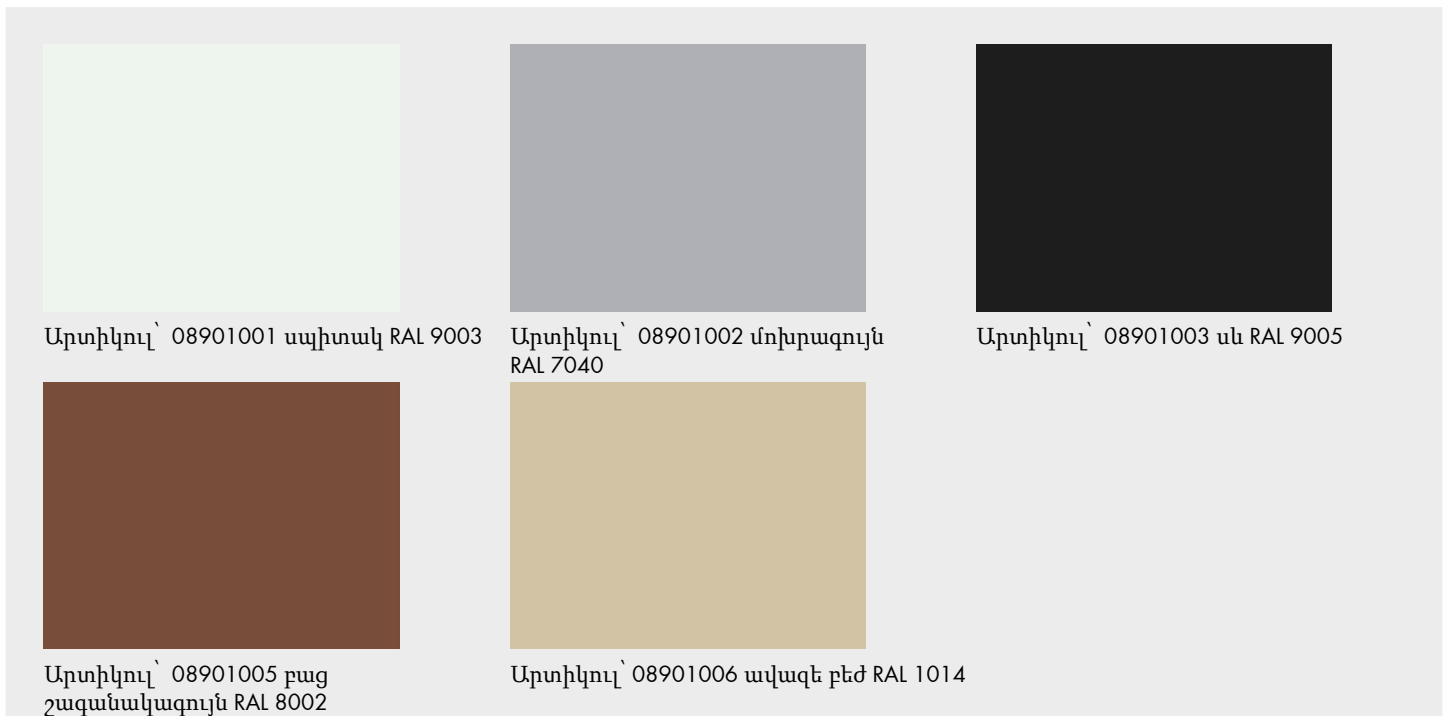


Կոնտեյներ	Պարունակությունը	Գույնը	Արտիկուլ	Փ./ հատ
Պարկուճ	300 մլ	Սպիտակ	0890 100 1	1/12/24
Պարկուճ	300 մլ	Մոխրագույն	0890 100 2	1/12/24
Պարկուճ	300 մլ	Մև	0890 100 3	1/12/24
Պարկուճ	300 մլ	Մուգ շագանակագույն	0890 100 4	1/12
Պարկուճ	300 մլ	Բաց շագանակագույն	0890 100 5	1/12

Գունակներ	Պարունակությունը	Գույնը	Արտիկուլ	Փ./ հատ
Պարկուճ	300 մլ	Ավազե բեժ	0890 100 6	1/12
Տյուբիկ	70 մլ	Սպիտակ	0890 100 11	1/24
Տյուբիկ	70 մլ	Մև	0890 100 31	1/24
Պարկ	400 մլ	Սպիտակ	0890 100 111	12
Պարկ	400 մլ	Մոխրագույն	0890 100 112	12
Պարկ	400 մլ	Մև	0890 100 113	12
Պարկ	600 մլ	Սպիտակ	0890 100 181	20
Պարկ	600 մլ	Մոխրագույն	0890 100 182	20
Պարկ	600 մլ	Մև	0890 100 183	20
Պարկ	600 մլ	Մուգ շագանակագույն	0890 100 184	20

Մանրամասներ/Կիրառումը

Նախատեսված է մետաղյա, լաքապատ, փայտե, քարե, բետոնից ու պլաստմասսայից (պոլիէթեր, ամուր պոլիվինիլքլորիդ) մակերեսների վրա սոսնձման ու հերմետիկացման ամենատարբեր աշխատանքների համար



Ցուցումներ

Մակերեսները պետք է լինեն մաքուր, չոր, զուրկ փոշուց և յուղից: Մշակման ջերմաստիճանը՝ +5°C և +35°C ջերմաստիճանների միջև

Սոսնձման առավել արդյունավետ արդյունքի հասնելու համար անհրաժեշտ է կիրառման մակերեսները մշակել ակտիվացման մաքրող նյութով (Ապր. համ. 089010060) և մետաղի (Ապր. համ. 089010061) կամ պլաստմասսայի/փայտի/քարի (Ապր. համ. 089010062) համար նախատեսված նախնական մշակող նյութով: Նյութի դեռևս չպնդացած փափուկները կարելի է հեռացնել սոսինձ մաքրող նյութով (Ապր. համ. 089010063), իսկ արդեն իսկ պնդացած փափուկները կարելի է մաքրել միայն մեխանիկական եղանակով: Սոսինձը կիրառելու ժամանակ խորհուրդ է տրվում օգտագործել այն 3 մմ հաստությամբ:

C101_3005041106, Rev: 0.309, State: 30. 07. 2020