

ՊԱՏՈՒՀԱՆԻ ՀԵՐՄԵՏԻԿ, ԿԱՐԵԼԻ Է ՀԵՌԱՑՆԵԼ



Անվանումը	Պարուն. մլ	Արտիկուլ	Փ./հատ
Պատուհ. հերմետ.	310	0890 100 043	1/12

Կիրառման բնագավառները

Պատուհանի հերմետիկ, որը կարելի է նաև հեռացնել իրենից ներկայացնում է սև հերմետիկ՝ նախատեսված առջևի, հետևի և կողային պատուհանների հերմետիկացման համար:

Կիրառում

Կիրառել ապակու և ռետինե պրոֆիլների, ինչպես նաև փափքի կորպուսի միջև: Կարելի է հեռացնել՝ նաև նյութի ավելորդ քանակությունը՝ մաքրող ժապավենի օգնությամբ:



Տրանպ. միջ. լուսամուտների արտաքին հերմետիկաց. համար

Նյութերի հետ համատեղելիության բարձր մակարդակ
Չի փաստում քրոմը, ներկը և ռետինը

Ջերմադիմացկունությունը՝
-20 °C-ից մինչև **+80 °C**

Կայուն է ջրի և ջրի ակալիացման հանդեպ

Փխորուն չի դառնում

Մակերևութային թափանցիկ է հստակ եւ թեթևակի խոնավ

ՀԱՏՈՒԿ ՍՈՍԻՆՆ



Անվանումը	Պարունակությունը	Արտիկուլ	Փ./հ.
Հատուկ սոսինձ	Սոսինձ տուրբակ 1 գ, ակտիվացնող ամպուլ 0.5 մլ	0893 40	1

Կիրառման բնագավառը

Ավտոմեքենաների ներքին հայելիներ, կողային ապակիներ, անձրևընդունիչ: Նաև կահույքի ապակի-մետաղ միացումներ:

- Սոսինձն անհրաժեշտ է կիրառել հիմնովին մաքրել և չորացնել: Ակտիվատորով մշակել ապակե մակերեսը:
- Սոսինձը քսածածկել մետաղամակերեսին:
- Մետաղը մոտ 20 վրկ. սեղմել ապակուն: Արդեն 15-20 րոպե անց թույլատրելի բեռնվածությունը կազմում է 50%:

Ցուցում

Չօգտագործել՝ արևի տակ կամ տաքացրած ապակե մակերեսների վրա: Մակերեսները պետք է հարթ լինեն: Սոսինձը չունի ճաքեր լցնելու, փակելու հատկությունը:

Հարմար չէ կահույքագործության համար

Կայցնում է ապակին ու մետաղը միմյանց հետ, նաև մետաղ +մետաղ, ապակի+ապակի:

Հարվածներին, ցնցումներին և դիմակայող սոսնձում Ապակու և մետաղի՝ միմյանց հետ ուժեղ և հուսալի սոսնձում:

Հիանալի դիմացկուն է քիմիական նյութերի հանդեպ: Հիանալի դիմացկուն է քիմիական նյութերի հանդեպ:

Տեխնիկական տվյալներ	
Գույնը պնդացումից հետո	Transparent
Ջերմակայունություն	-55 °C to +120 °C
Վերջնակ. ամր.	Մոտ 12 ժամ անց*

* 23 °C / 50% RH

Այս տեղեկատվությունը միայն խորհուրդ է, որը հիմնված է մեր փորձի վրա: Նախնական փորձարկումն անհրաժեշտ է Ապրանք օգտագործ. պետք է պահպանվեն ինչպես տեխնիկական տվյալները, այնպես էլ կիրառվող կանոնակարգերի առանձնահատկությունները: