

## POINT ACRYL TACK INTERIOR

### Ypač greitai ir stiprūs, akriliniai klijai















Klijai POINT 200 ACRYL TACK INTERIOR tai stipriausio pirminio sukibimo akriliniai klijai rinkoje. Pirminė sukibimo jėga siekia 200 kg/m<sup>2</sup>. Kljai taip pat pasižymi ekstremaliai aukšta sukibimo jėga po sukietėjimo, 55 kg/cm<sup>2</sup>. Kljų siūlę galima dažyti. Sudėtyje nėra skiediklių, todėl jie nėra agresyvūs jokiems paviršiams. Visos šios savybės leidžia lengvai, patogiai ir užtikrintai klijuoti apdailos ir statybinius elementus iš polistirolu, OSB, medienos ir kt. prie daugumos paviršių, tokių kaip: tinkas, mūras, gipsas, metalas. Tinka grindjuosčių, profilių, įvairių plokščių, palangių, slenksčių, PVC, stiklo, metalo ir akmens klijavimui. Galima naudoti vidaus ir lauko darbams.

#### Privalumai

- Pirminė sukibimo jėga siekia 200 kg/m<sup>2</sup>
- Sukibimo jėga po sukietėjimo 55 kg/cm<sup>2</sup>
- Tinka EPS ir XPS.
- Tinka nelygiems paviršiams.
- Sudėtyje nėra agresyvių skiediklių, bekvapiai.
- Greitas elementų tvirtinimas.
- Kljų siūlę galima dažyti.
- Tinka lauko ir vidaus darbams.
- Atsparūs drėgmei.
- Temperatūrinis atsparumas -20 °C to +75 °C.

#### Puikiai sukimba su:

					
Polistirolu, EPS, XPS	Mediena	OSB	Mūru	Gipso kartonu	Tinku
					
Betonu	Natūraliu akmeniu	Kietu PVC	Keramika	Stiklu	Metalais

#### Taikymo sritys

Klijai skirti klijuoti daugeliui statybinių ir apdailos elementų iš polistirolu, medienos, OSB, gipso ir kt. prie porėtų paviršių papildomai jų netvirtinant. Taip pat tinka šiltinimo ir garso izoliacinių plokščių, grindjuosčių, profilių, palangių, slenksčių, keramikos, PVC, stiklo, metalo ir akmens klijavimui.

## Techniniai duomenys

Rodiklis	Vienetai	Sertifikavimas	Vertė
Spalva			Balta
Pagrindo medžiaga			Akrilinė dispersija
Priminė sukibimo jėga siekia	kg/m <sup>2</sup>		200
Sukibimo jėga po sukietėjimo	kg/cm <sup>2</sup>		55
Tankis	g/cm <sup>3</sup>	SO 1183-1	1,3
Korekcijos laikas	min.	@ +23 °C/50% RH	5-10
Pilno stingimo laikas	val.	@ +23 °C/50% RH	24
Tekėjimas	mm	SO 7390	<2
Temperatūrinis atsparumas po sukietėjimo	°C		-20 °C ... +75 °C
Darbo aplinkos temperatūra	°C		+5 °C ... +40 °C
Išėiga 5mm siūlės	m		15
Tūris	ml		300

## Sertifikatai



„EMICODE®“ sertifikatas yra klijų ir statybinių medžiagų išmetamųjų teršalų kontrolės asociacijos kokybės ženklas. Bandymų metu pagal ISO 16000 dėmesys skiriamas LOJ (lakiųjų organinių junginių) elgsenai, pagal kuria POINT ACRYL TACK INTERIOR atitinka aukščiausius kriterijus „EMICODE EC1 PLUS“ – labai mažai teršalų.



A+ French VOC Regulation. Šis reglamentas numato, kad bet kuris naujas produktas įvestas į Prancūzijos rinką turi būti paženklintas etikete išmetamųjų teršalų klasės pagal produkto skleidžiamus teršalus po 28 dienų, patikrinta pagal ISO 16000 ir apskaičiuota pagal Europos etaloninį kambarį.

## Naudojimo instrukcijos

Paviršiai turi būti švarūs, be riebalų likučių, sausi. Nupjaukite kartušo viršūnės galą ir užsukite ant jos antgalį, esantį komplekte. Įdėkite kartušą į pistoletą-švirkštą ir pripildykite antgalį klijais, kelis kartus nuspaudžiant pistoleto gaiduką. Klijai tepami juostomis arba taškais ant paviršiaus arba klijuojamo elemento. Po klijų užtepimo sujungti paviršius stipriai suspaudžiant. Nesustingusius klijus galima išvalyti vandeniu, po sukietėjimo mechaniškai.

## Apribojimai

Iki pilno sukietėjimo vengti kontakto su vandeniu.  
Bent vienas iš paviršių turi būti porėtas.  
Netinka naudoti su PE, PP, PC, PMMA, PTFE, neoprenu, minkštais plastikais ir bitumu.  
Netinka paviršiams nuolat veikiamiems vandens.

## TECHNINIS DUOMENŲ LAPAS

### Sandėliavimo sąlygos

Laikyti neatidarius sausoje vietoje +5 °C iki +25 °C temperatūroje. Galiojimo terminas – 18 mėnesių nuo pagaminimo datos, laikantis saugojimo taisyklių.

### Pakuotė

300 ml plastikinis kartušas, 12 kartušų dėžutėje.

### Saugos nurodymai

Prieš naudojimą būtina susipažinti su gaminio saugos duomenų lapais. Saugos duomenų lapus galima gauti užklausus oficialių platintojų.

### Atliekų tvarkymas

Visiškai ištuštinkite pakuotę ir utilizuokite pagal reikalavimus.