



POINT 105 HYBRI FIX MARINE, BLACK

**Stiprūs hibridiniai klijai ir sandariklis,
skirtas naudoti valčių remontui**

POINT 105 Hybri Fix Marine yra hibridinės technologijos klijai ir hermetikas, specialiai sukurti valčių, stogų, baseinų remontui bei daugeliui statybinių medžiagų klijavimui. Puikiai sukimba su tikmedžiu, mediena, keramika, marmuru, aliuminiu, geležimi, nerūdijančiu plienu, variu ir įvairių rūšių plastikų (polikarbonadu, poliesteriu, polistirolu, PVC ir kt.). POINT 105 Hybri Fix Marine suformuoja ypatingai mechaniškai atsparią ir ilgalaikę siūlę. Nesukelia metalo korozijos. Tinka akytų ir neakytų paviršių klijavimui ir sandarinimui. Tinka naudoti lauke ir viduje. Galima dažyti daugeliu epoksidinių, poliuretano ir vandens pagrindo dažais. Turi gerą cheminį atsparumą vandeniui, alifatiniams tirpikliams, mineralinėms alyvoms, riebalams, praskiestoms neorganinėms rūgštims ir bazėms.

Privalumai

- Gera išeiga net esant žemai temperatūrai.
- Nenubėga vertikaliuose jungtyse.
- Geras sukibimas su drėgnais paviršiais.
- Puikios mechaninės savybės, itin tvirtas.
- Sukietėjus galima šlifuoti.
- Draugiškas aplinkai; be tirpiklių, izocianatų ir silikono.
- Visiškai chemiškai neutralus ir bekvapis.
- Kietėjimo metu mažesnis nei 1% nusėdimas.
- Atsparus atmosferiniams reiškiniams.

Puiki sukimba su:

- Tikmedis,
- mediena,
- keramika,
- marmuras,
- aliuminis,
- plienas,
- nerūdijantis plienas,
- varis,
- kietas plastikas.

TECHNINIS DUOMENŲ LAPAS

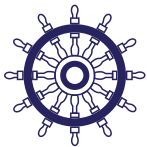
Taikymo sritys

Tinka tikmedžio ir kitų grindų ir sienų lentų, pertvarų ir atraminių konstrukcijų klijavimui tiek ant denio, tiek po deniu. Daugumos statybinių medžiagų klijavimui lauke ir viduje.

Techniniai duomenys

Rodiklis	Vienetai	Sertifikavimas	Vertė
Spalva			Juoda
Pagrindo medžiaga			MS Polimeras
Sukibimo jėga po sukietėjimo	kg/cm ²		22
Tempimas iki plyšimo	%		300
100% modulis	N/mm ²	ISO 8339	0,8
Tankis	g/cm ³		1,4
Plėvelės susidarymas	min.	@ +23 °C/50% RH	20
Korekcijos laikas	min.		20
Stingimo greitis	mm/24 h.	@ +23 °C/50% RH	2-3
Kietumas pagal Shore A		DIN 53505 3 sec.	45-50
Temperatūrinis atsparumas po sukietėjimo	°C		-40 °C ... +90 °C
Darbo aplinkos temperatūra	°C		+5 °C ... +30 °C
Susitraukimas	%		1
Išėiga 5 mm siūlės	m		15
Tūris	ml		290

Sertifikatai



Notified body 0575/2022

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 kliais, kelis kartus nuspaudžiant pistoleto gaiduką. Kliai tepami juostomis ant paviršiaus arba klijuojamo elemento. Po klijų užtepimo sujungti paviršius stipriai suspaudžiant.

Apribojimai

Prastas cheminis atsparumas / neatsparus: aromatiniams tirpikliams, koncentruotoms rūgštims ir chloruotiems angliavandeniliams.

Sandėliavimo sąlygos

Laikyti neatidarius sausoje vietoje +5 °C iki +25 °C temperatūroje. Galiojimo terminas – 18 mėnesių nuo pagaminimo datos, laikantis saugojimo taisyklių. Atsparus šalčiui transportavimo metu iki -15 °C.

Pakuotė

290 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.