

"PRUSA" APSAUGINIS VEIDO SKYDAS

DĖMESIO - NESTERILU! BŪTINA DEZINFEKUOTI!

"Prusa" veido skydai **NĖRA** surenkami sterilioje aplinkoje, todėl juos būtina dezinfekuoti prieš pradėdant naudoti.

PANAUDOTA MEDŽIAGA	MAKSIMALI TEMPERATŪRA	MEDŽIAGŲ ATSPARUMAS
<input type="checkbox"/> PLA plastikas	<40° C	Veido skydai gali būti gaminami iš trijų tipų plastiko: PLA, PETG ir ABS. Dezinfekuoiant svarbu atsižvelgti į medžiagos atsparumą temperatūrai (gamintojo pažymėta X).
<input type="checkbox"/> PETG plastikas	<65° C	
<input type="checkbox"/> ABS plastikas	<65° C	

SUPAKAVIMO DATA: _____

Mes esame savanorių projektas, susibūręs tam, kad neatlygintinai padėtume medikams COVID-19 pandemijos metu. Gaminame apsauginius veido skydus pagal "Prusa Labs" ir Čekijos sveikatos ministerijos sukurtą modelį.

Daugiau informacijos:
bymu.eu/zemelapis

Sulūžus skydai kreiptis:
facebook.com/mazvydas

"PRUSA" APSAUGINIS VEIDO SKYDAS

DĖMESIO - NESTERILU! BŪTINA DEZINFEKUOTI!

"Prusa" veido skydai **NĖRA** surenkami sterilioje aplinkoje, todėl juos būtina dezinfekuoti prieš pradėdant naudoti.

PANAUDOTA MEDŽIAGA	MAKSIMALI TEMPERATŪRA	MEDŽIAGŲ ATSPARUMAS
<input type="checkbox"/> PLA plastikas	<40° C	Veido skydai gali būti gaminami iš trijų tipų plastiko: PLA, PETG ir ABS. Dezinfekuoiant svarbu atsižvelgti į medžiagos atsparumą temperatūrai (gamintojo pažymėta X).
<input type="checkbox"/> PETG plastikas	<65° C	
<input type="checkbox"/> ABS plastikas	<65° C	

SUPAKAVIMO DATA: _____

Mes esame savanorių projektas, susibūręs tam, kad neatlygintinai padėtume medikams COVID-19 pandemijos metu. Gaminame apsauginius veido skydus pagal "Prusa Labs" ir Čekijos sveikatos ministerijos sukurtą modelį.

Daugiau informacijos:
bymu.eu/zemelapis

Sulūžus skydai kreiptis:
facebook.com/mazvydas