

yyyyyyyyyy

MATERIALESIKKERHEDSDATABLAD

3Dyyyy

Bambu TPU 90A

yyyy : yyyyyyyyyyy Shenzhen
 Forberedt til yy : Tuozhu Technology Co., Ltd. Qianwan Road,
 : Qianhai Shengang Cooperation Zone, Shenzhen
 Adresse :

yyyy : yyyyyyyyyyy EMTEK (SUZHOU) CO.,
 Udarbejdet : LTD.y No. 1388 Songjia Road,
 af yy : Guoxiang Street, Wuzhong Economic Development Zone,
 Suzhou +86-0512-80996798 +86-0512-80996798 +86-0512-80996689
 Adresse y : +86-0512-89099686
 y :
 Tlf :
 yy :
 Fax :

yyyy : ESZ2411110058C00102RM1
 Rapportnummer yy : ESZ2411110058C00102RM1 2024
 yyyy : y 11 y 15 y 15. nov.
 Dato for adfærd yy : 2024 2024 y 11.
 yy : y 28. 20. nov. 28. nov.
 Dato for rapport :

y y:

王佳乐

yy, Willow

y y:

杜迪

yy, Damon



Jason
 yy, Jason yy
 yy 2024 y
 11 y 28 y

BAMBU LAB

MATERIALESIKKERHEDSDATABLAD

1 - BAMBU LAB

1 - Identifikation af stoffet/præparatet og af virksomheden/virksomheden

Typ	:	3D typ
Eksempelnavn	:	Bambu TPU 90A
Typ	:	U03-xxxx tytytyty
Model	:	U03-xx(xx står for ethvert suffiks)
tyty	:	3D typ
Slut anvendelser	:	3D print filament ty
tyty	:	tytytytyty
Virksomhedsidentifikation	:	Shenzhen Tuozhu Technology Co., Ltd.
tyty	:	tytytytytytytyty 1 y A y 201 y
Virksomhedens adresse	:	Værelse 201, Bygning A, nr. 1 First Qianwan Road, Qianhai Shengang Cooperation Zone, Shenzhen
ty	:	nina.yang@bambulab.com
FAX	:	nina.yang@bambulab.com
tyty	:	+86 15899878284
Telefon	:	+86 15899878284
ty	:	/
E-mail	:	/

2 - 222222

2 - Fareidentifikation

22222222GHS22

Dødelighedsgrad: Ifølge GHS.

222 : /

Faresymboler : /

222 : /

Signalord : /

2222 : 22, 22.

Invasionsrute : Suge, Indtagelse.

2222 : 222222.

Sundhedsfarer : Ingen skade på kroppen.

2222 : 222222.

Miljøfarer : Ingen skade på miljøet.

2222 : /

Andre farer : /

3 - 22/2222

3 - Sammensætning / Oplysninger om ingredienser

222 2222 ■
Stof2 Blanding2

22 Komponent/stof 222222	222222 vægt-%	CAS 2 CAS nummer	EC 2 EF-nummer
Termoplastisk polyurethan 222	298	9009-54-5	210-898-8
Tilsætningsstof	22	/	/

4 -

Førstehjælpsforanstaltninger

:

Hudkontakt : Fjern forurenede tøj og skyl huden grundigt med vand og sæbe. Hvis du føler dig utilpas, søg lægehjælp.

:

Øjenkontakt : Fileret øjenlåg, vask med rindende vand og fysiologisk saltvand. Umiddelbar lægehjælp.

:

Indånding : Flyt straks til et sted med frisk luft. Hvis du har svært ved at trække vejret, giv iltindånding; Hvis du ikke trækker vejret, giv kunstigt åndedræt og søg straks lægehjælp.

:

Indtagelse : Komatøse personer bør ikke tage noget oralt. Søg straks lægehjælp. Fremkald ikke opkastning. Søg lægehjælp.

5 -

Brandslukningsforanstaltninger

: /

Særligt farligt : /

: /

Farlige forbrændingsprodukter : /

:

Sager der kræver opmærksomhed og :

beskyttelsesforanstaltninger

Brandmænd skal bære

passende åndedrætsværn og beskyttelsestøj. Sluk ilden

i opadgående retning. Ud fra forudsætningen om at sikre sikkerhed, prøv at

flyt beholderen fra brandstedet til et åbent område og sprøjt

vand for at afkøle beholderen. Vedligehold ventilation og luftudskiftning

i området efter en brand. Antændelighed: Selve produktet er det ikke

brandfarlig, og dens emballagematerialer kan producere skadelige stoffer, når de udsættes for brand.

6 - yyyyy

6 - Akut lækagebehandling

yyy : yyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyy

Nødsituation : yyyyyyy.

Ledelse Isolér det forurenede område og begræns adgangen. Undgå støv, fej og forsigtigt, og overfør i en pose.
Transport til et sikkert sted eller til en affaldsplads til bortskaffelse.

7 - yyyyyyy

7 - Håndtering og opbevaring

yyy : yyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyy

Håndtering : yyyyyyyyyyyyyyyyyyy
Operatører skal gennemgå en specialiseret uddannelse og overholde driften procedurer. Holdes væk fra gnister og varmekilder, og rygning er strengt forbudt på arbejdspladsen. Udstyr tilsvarende typer og mængder af brandslukningsudstyr og beredskabsudstyr til utætheder.

yy : yyyyyyyyyyyyyyy.

Opbevaring af noter : yyyyyyyyyyyyyyy
Forbyd strengt høj temperatur og fugtighed, opbevar på et køligt og tørt sted forseglet.

Det er strengt forbudt at opbevare blandet med forskellige flygtige stoffer, syrer, baser, salte mv.

8 - yyyyyyyyyy**8 - Kontaktkontrol og personlig beskyttelse**

yyyyyy/

Maksimal tilladt koncentration:/

yyyy : /

Overvågningsmetode : /

yy : yyyyyyyyyy.

Engineering Control : Sørg for tilstrækkelig lokal

y : udsugningsventilation. yy.

Åndedrætsværn : Ansigtsskærm.

: yyyyyyyyyy

Øjenbeskyttelse : Sikkerhedsbriller, sikkerhedslukkede

y : briller. yy.

Kropsbeskyttelse : Bær beskyttelsestøj. yyy.

y :

Håndbeskyttelse : Bær kemikalieresistente handsker. yy

yyyy : yyyyyy.

Andre beskyttelser : Efter arbejde, gå i bad og skifte tøj.**9 - yyy****9 - Fysiske og kemiske egenskaber**

yy : yyy.

Udseende : Ingen tilgængelige data.

: yyy.

Kogepunkt : Ingen tilgængelige data.

: yyy.

Smeltepunkt : Ingen tilgængelige data.

: yyy.

pH : Ingen tilgængelige data.

yy : yyy.

Damptryk : Ingen tilgængelige data.

: yyy.

yy : yyy.

Lugt : Ingen tilgængelige data.

yy : yyy.

Tæthed : Ingen tilgængelige data.

y : yyy.

Blinkende punkt : Ingen tilgængelige data.

y : yyy.

Specifik varme : Ingen tilgængelige data.

yy : yyy.

Opløselighed : Ingen tilgængelige data.

yyyy : yyy.

Viskositet	: Ingen tilgængelige data.	Dampdensitet	: Ingen tilgængelige data.
	: $\gamma\gamma\gamma\gamma$.		
Farve	: Ingen tilgængelige data.		

10 - $\gamma\gamma\gamma\gamma\gamma\gamma$ **10 - Stabilitet og reaktivitet**

$\gamma\gamma\gamma$: $\gamma\gamma\gamma\gamma$.
Stabilitet	: Stabil ved normal brug.
$\gamma\gamma\gamma\gamma$: $\gamma\gamma\gamma\gamma\gamma\gamma\gamma\gamma$.
Forhold, der skal undgås	: Høj temperatur og luftfugtighed, nedsænkning i regn og sne.
$\gamma\gamma\gamma$: /
Materialer, der skal undgås	: /
$\gamma\gamma\gamma\gamma\gamma$: /
Farlige reaktioner	: /
$\gamma\gamma\gamma\gamma\gamma\gamma$: $\gamma\gamma\gamma\gamma\gamma\gamma\gamma\gamma\gamma\gamma\gamma\gamma$.
Identifikation af	: Produktet er ikke, klassificeret i Oxiderende stoffer og organiske
Oxi dativ farer	Peroxider.

11 - $\gamma\gamma\gamma\gamma$ **11 - Toksikologisk information** **$\gamma\gamma\gamma$ Akut toksicitet/**

$\gamma\gamma\gamma$: $\gamma\gamma\gamma\gamma\gamma$.	$\gamma\gamma\gamma$: $\gamma\gamma\gamma\gamma\gamma$.
Irritation	: Ingen tilgængelige data.	Kræftfremkaldende egenskaber	: Ingen tilgængelige data.
$\gamma\gamma\gamma$: $\gamma\gamma\gamma\gamma\gamma$.	$\gamma\gamma\gamma\gamma$: $\gamma\gamma\gamma\gamma\gamma$.
Allergenicitet	: Ingen tilgængelige data.	Mutagenicitet	: Ingen tilgængelige data.
$\gamma\gamma\gamma\gamma$: $\gamma\gamma\gamma\gamma\gamma\gamma$.		
Reproduktionstoksicitet	: Ingen tilgængelige data.		

12 - yyyyy**12 - Økologisk information**

yyyy	:	yyyyyy.
Økotoksicitet	:	Ingen tilgængelige data.
yyyyyy	:	yyyyyy.
Persistens og nedbrydelighed	:	Ingen tilgængelige data.
yyyyyy	:	yyyyyy.
Mobilitet i jord	:	Ingen tilgængelige data.
yyyyyy	:	yyyyyy.
Bioakkumuleringspotentiale	:	Ingen tilgængelige data.
yyyyyy	:	/
Andre skadelige virkninger	:	/

13 - yyy**13 - Bortskaffelsehensyn**

yyyy	:	/
Affaldets natur	:	/
yyyyyy	:	yyyyyyyyyyyyyy
Metoder til bortskaffelse af affald	:	Før bortskaffelse bør relevante nationale og lokale bestemmelser være konsulteret.
yyyyyy	:	y
Opmærksomhed forladt	:	Ingen

14 - yyy**14 - Transportinformation**

yyyyyy	:	/
FN nummer	:	/
yyyy	:	/
Forsendelsesnavn	:	/
yyyy	:	/
Klassifikation	:	/

yyyyyyyyy : y.

Emballagegruppe : Ingen.

(hvis relevant)

yyyyyy : yyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyy

Transport opmærksomhed : yyyyyyyyyyyyyyy

Sørg for, at produktet ikke falder sammen eller falder under transport. Det er det det er strengt forbudt at blande og transportere med stærke syrer, stærke baser osv. Under transport skal der træffes foranstaltninger for at forhindre eksponering for høj temperaturer, regn og sne.

15 -yyyy

15 - Lovgivningsmæssige oplysninger

yyyy : ISO 11014-2009

Sikkerhedsdatablad for kemiske produkter - Indhold og rækkefølge af afsnit

GB/T 16483-2008 yyyyyyyyyyyyyyy

GB 13690-2009 yyyyyyyyyyy

yyyyyyyyy

GHS - Globalt harmoniseret system for klassificering og mærkning af kemikalier, tredje reviderede udgave.

yyyyyyyyy (WHMIS2015) yyy

Lovgivningsmæssige oplysninger : ISO 11014-2009

Sikkerhedsdatablad for kemiske produkter - Indhold og rækkefølge af afsnit

GB/T 16483-2008

Sikkerhedsdatablad for kemiske produkter - Indhold og rækkefølge af sektioner

GB 13690-2009

Generel regel for klassificering og farekommunikation af kemikalier

National farligt affaldsliste

GHS - Globalt harmoniseret system for klassificering og mærkning af kemikalier, tredje reviderede udgave.

Law of Hazardous Material Information System (WHMIS2015)

Brandbestemmelser

16 - 16

16 - Andre oplysninger

- 16 : 2024-11-28
- Dato** : 28. november 2024
- 16 : 16
- Datarevisionsenheder** : EMTEK (SUZHOU) CO., LTD
- 16 : EF: Europæisk fortegnelse over eksisterende kommercielle kemiske stoffer
CAS : Chemical Abstracts Service (afdeling af American Chemical
Samfund)
- Forkortelse** : RTECS: Register over toksiske virkninger af kemiske stoffer.
PC-TWA16/PC TWA: Tidsvægtet gennemsnit tilladt.
- 16 : /
- Udtrykket** : /
- 16 : 16
16
16.
- Anden information Anden** : Ovenstående oplysninger er baseret på nøjagtige data, fordi dette
oplysninger kan anvendes under forhold uden for vores kontrol,
eller er ændret, og vi påtager os intet ansvar. Denne
oplysninger bestemmer formålet med sagen om ejendomsret
materialer og konfigurationer i modtageren.

16: ESZ2411110058C00102R 16 ESZ2411110058C00102RM1 16

Erklæring: Rapport ESZ2411110058C00102R blev ophævet og erstattet af rapport
ESZ2411110058C00102RM1

*** MSDS 16 ***

*** Slut på sikkerhedsdatablad***

yyyyyyyyy

Betingelser for udstedelse af testrapporter

1. yyyyyyyyyyyyyyyyyyy[yyy]yyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyy
yyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyy[yyy]

Alle prøver og varer accepteres af EMTEK(Suzhou) Co., Ltd. ("Virksomheden") udelukkende til test og rapportering i overensstemmelse med følgende vilkår og betingelser. Virksomheden leverer sine ydelser på grundlag af, at sådanne vilkår og betingelser udgør en udtrykkelig aftale mellem virksomheden og enhver person, virksomhed eller virksomhed, der anmoder om dets tjenester ("Kunderne").

2. yyyyyyyyyyyyyyy[yy]yyyyyyyyyyyyyyyyyy
yyyyyyyyyyyyyyyyyy
yyyyyyyyyy.

Enhver rapport udstedt af virksomheden som et resultat af denne ansøgning om testtjenester ("Rapporten") skal udsendes i tillid til kunderne, og rapporten vil blive behandlet strengt som sådan af virksomheden. Det må heller ikke gengives helt eller delvist, og det må ikke bruges til reklame eller andre uautoriserede formål uden skriftlig virksomhedens samtykke. De klienter, som rapporten er udstedt til, kan dog fremvise eller sende den eller en bekræftet kopi heraf udarbejdet af Selskabet til sin kunde, leverandør eller andre direkte berørte personer. Virksomheden vil ikke uden klienternes samtykke indgå i nogen diskussion eller korrespondance med nogen tredjepart vedrørende indholdet af rapporten, medmindre det kræves af de relevante statslige myndigheder, love eller retskendelser.

3. yyyyyyyyyyyyyyy

Virksomheden skal ikke kaldes eller være forpligtet til at blive indkaldt til at afgive vidneforklaring eller vidneudsagn om rapporten ved en domstol uden forudgående skriftligt samtykke, medmindre det kræves af de relevante statslige myndigheder, love eller retskendelser.

4. yyyyyyyyyyy

I tilfælde af ukorrekt brug af rapporten som bestemt af Selskabet, forbeholder Selskabet sig retten til at trække den tilbage og til at vedtage andre yderligere retsmidler, som måtte være passende.

5. yyyyyyyyyyy

Prøver indsendt til test accepteres under forudsætning af, at den udstedte rapport ikke kan danne grundlag for eller være instrumentet til enhver retssag mod virksomheden.

6. yyyyyyy

Virksomheden er ikke ansvarlig for eller accepterer ansvar for tab eller skader, der dog opstår som følge af brugen af oplysninger indeholdt i nogen af dens rapporter eller i nogen som helst kommunikation om de nævnte tests eller undersøgelser.

7. yyyyyyy

Klienter, der ønsker at bruge rapporten i retssager eller voldgift, skal informere virksomheden herom inden indsende prøven til test.

8. yyyyyyy 10 yyyyyyy
yyyyyy
yyyyyy
yyyyyy

Med forbehold for den variable længde af opbevaringstid for testdata og rapport gemt heri som ellers specifikt påkrævet af individuelle akkrediteringsmyndigheder, opbevarer virksomheden kun de understøttende testdata og informationer i testrapporten i en periode på ti år. Dataene og oplysningerne vil blive bortskaffet efter den førnævnte opbevaringsperiode forløbet. Vi må under ingen omstændigheder give nogen data og information, som er blevet bortskaffet efter opbevaringsperiode. Vi er under ingen omstændigheder ansvarlige for skader af nogen art, herunder (men ikke begrænset til) kompenserende skader, tabt fortjeneste, tabte data eller enhver form for særlige, tilfældige, indirekte, følgeskader eller strafbare skader af enhver art, uanset om de er baseret på brud på garantikontrakten, tort (herunder uagtsomhed), produktansvar eller andet, selvom vi er informeret på forhånd om muligheden for sådanne skader.