

Informační list o manipulaci s produktem

Maywoflamm[®] ASA PC

1. Společnost

Název / Adresa

Röchling Industrial Allgäu GmbH

Hinter den Gärten 20 • 87730 Bad Grönenbach/DE • Tel. +49 8334 9857-0

info@roechling-maywo.de • www.roechling.com/industrial/groenenbach

2. Detaily o produktu

Produkt / Artikel

Technický polotovár nebo obráběný díl

Zkrácený název

PC / ABS

Vlastnosti materiálu

Thermoplastic

Hlavní komponenty

- acrylonitrile butadiene styrene and polycarbonate
- obsahuje aditiva a případně barevné pigmenty

Složky podléhající označování

Žádný

Klasifikace dle REACH

Produkt

Poznámky

-

Vlastnosti produktu

Forma / Stav

- pevné

Barva

-

Zápach

- Téměř bez zápachu

Hustota

1,23

Rozsah tání

> 220

Teplota přechodu do skelného stavu

-

Teplný rozklad

> 300°C

Teplota vznícení

-

Vlastnosti produktu

Teplota vznícení	> 320°C
------------------	---------

Poznámky	–
----------	---

4. Varování

Zvláštní rizika pro lidstvo a životní prostředí	Žádný
---	-------

Poznámky	–
----------	---

5. Manipulace a skladování

Manipulace	<ul style="list-style-type: none">• Výrobek lze zpracovávat běžnými stroji a nástroji• Před zpracováním by měl mít výrobek pokojovou teplotu a/nebo by měl být skladován min. 24 hodin za normálních klimatických podmínek.
------------	--

Skladování	<ul style="list-style-type: none">• horizontálně• udržujte v suchu• chraňte před mrazem• chraňte před povětrnostními vlivy
------------	---

Bezpečnostní opatření	–
-----------------------	---

Doba skladování	–
-----------------	---

Poznámky	–
----------	---

6. Přeprava

Transport	<ul style="list-style-type: none">• Není nebezpečné zboží podle přepravních předpisů.• Zajistěte proti uklouznutí.
-----------	---

Balení hotových výrobků	–
-------------------------	---

Poznámky	–
----------	---

7. Protipožární opatření

Vhodná hasiva	<ul style="list-style-type: none"> • voda • pěna • CO₂ • suchá prášková hasiva
Potenciální zplodiny hoření	<ul style="list-style-type: none"> • CO • CO₂ • hydrogen cyanide • oxid dusnatý • akrylonitril • styrene monomer
Nezbytné ochranné pomůcky	<ul style="list-style-type: none"> • Kompletní ochranné vybavení pro hasičský sbor
Poznámky	Molten product has to be cooled with water. Fireresidues must be collected and disposed according to the local instructions.

8. Odstranění

Recyklace	Zkontrolujte možnost recyklace.
Katalog odpadů ES	Výrobek je klasifikován v souladu s Evropským katalogem odpadů (EWC) jako „nebezpečný“.
Likvidace odpadu	Musí být odvezen na vhodné místo pro skládku nebo do spalovny v souladu s místními předpisy.
Kód odpadu ES	<ul style="list-style-type: none"> • 12 01 05 hobliny a odřezky z plastů • 20 01 39 plasty
Poznámky	–

9. Značení a pokyny

Značení v souladu se směrnicí EHS	není vyžadováno žádné značení
Poznámky	–

10. Informace o REACH

Informace o REACH	Informace o REACH
-------------------	-------------------

11. Další informace



Jiné informace

The information in this document are based on our today's knowledge and represent no affirmation of characteristics. Existing laws and regulations are to be observed by the user of our product within his own responsibility.

