

Informační list o manipulaci s produktem

Sustatron® PPS GF 40 černý

1. Společnost

| | |
|----------------|---|
| Název / Adresa | Röchling Industrial Lahnstein SE & Co. KG Sustaplast-Str. 1 • 56112 Lahnstein/DE • Tel. +49 2621 693-0 info.lahnstein@roechling.com • www.roechling.com/industrial/lahnstein |
|----------------|---|

2. Detaily o produktu

| | |
|-------------------------------|---|
| Produkt / Artikel | Inženýrské plastové polotovary |
| Zkrácený název | PPS |
| Vlastnosti materiálu | Thermoplastic |
| Hlavní komponenty | <ul style="list-style-type: none">• polyphenylene sulfide• obsahuje skleněná vlákna• evtl. barevné pigmenty |
| Složky podléhající označování | Žádný |
| Klasifikace dle REACH | Produkt |
| Poznámky | – |

Vlastnosti produktu

| | |
|------------------------------------|---|
| Forma / Stav | <ul style="list-style-type: none">• pevné |
| Barva | černý |
| Zápach | <ul style="list-style-type: none">• Bez zápachu |
| Hustota | 1,65 |
| Rozsah tání | 285 |
| Teplota přechodu do skelného stavu | – |
| Teplný rozklad | >260 °C |

Vlastnosti produktu

| | |
|------------------|---------|
| Teplota vznícení | - |
| Teplota vznícení | >480 °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 povětrnostními vlivy |
| Bezpečnostní opatření | |
| Doba skladování | - |
| Poznámky | - |

6. Přeprava

| | |
|-------------------------|---|
| Transport | <ul style="list-style-type: none">• Podle přepravních předpisů není klasifikován jako nebezpečné zboží. |
| Balení hotových výrobků | - |
| Poznámky | - |

7. Protipožární opatření

| | |
|-----------------------------|--|
| Vhodná hasiva | <ul style="list-style-type: none"> voda pěna suchá hasicí média CO₂ |
| Potenciální zplodiny hoření | <ul style="list-style-type: none"> oxid uhelnatý oxid siřičitý hydrogen fluoride |
| Nezbytné ochranné pomůcky | <ul style="list-style-type: none"> Hasiči a další osoby vystavené produktům hoření by měly nosit kompletní ochranný oděv a dýchací přístroj s vlastním okruhem. |
| Poznámky | Molten product should be cooled by water spray. Dispose fire debris and contaminated extinguishing water in accordance with local regulations. |

8. Odstranění

| | |
|-------------------|--|
| Recyklace | Zkontrolujte možnost recyklace. |
| Katalog odpadů ES | Podle evropského katalogu odpadů (EAK) není výrobek klasifikován jako nebezpečný. |
| Likvidace odpadu | Likvidace odpadu skládkováním nebo spalováním v souladu se státními a místními předpisy. |
| Kód odpadu ES | <ul style="list-style-type: none"> 12 01 05 hobliny a odřezky z plastů 07 02 13 plastový odpad |
| Poznámky | – |

9. Značení a pokyny

| | |
|-----------------------------------|------------------------|
| Značení v souladu se směrnicí EHS | nepodléhají označování |
| Poznámky | – |

10. Informace o REACH

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

11. Další informace

| | |
|----------------|---|
| Jiné informace | All above mentioned information are based on our current state of knowledge and ensure no warranty of quality. Existing laws and regulations have to be observed by the recipient of our products on his own authority. |
|----------------|---|