

Informační list o manipulaci s produktem

Durostone[®] EPM S7

1. Společnost

| | |
|----------------|---|
| Název / Adresa | Röchling Industrial SE & Co. KG Röchlingstr. 1 • 49733 Haren (Ems)/DE • Tel. +49 5934 701-0 info@roechling-plastics.com • www.roechling.com/industrial/haren |
|----------------|---|

2. Detaily o produktu

| | |
|-------------------------------|--|
| Produkt / Artikel | Technický polotovár nebo obráběný díl |
| Zkrácený název | GFK-EP |
| Vlastnosti materiálu | epoxidová pryskyřice vyztužená skleněnými vlákny v tvrzeném stavu |
| Hlavní komponenty | <ul style="list-style-type: none">• skleněná vlákna• epoxidová pryskyřice• additives |
| Složky podléhající označování | Žádný |
| Klasifikace dle REACH | Produkt |
| Poznámky | – |

Vlastnosti produktu

| | |
|------------------------------------|---|
| Forma / Stav | <ul style="list-style-type: none">• pevný |
| Barva | – |
| Zápach | <ul style="list-style-type: none">• typické druhy |
| Hustota | – |
| Rozsah tání | – |
| Teplota přechodu do skelného stavu | – |
| Tepelný rozklad | – |

Vlastnosti produktu

| | |
|------------------|---------------------------|
| Teplota vznícení | Žádné, s určeným použitím |
| Teplota vznícení | – |
| Poznámky | – |

4. Varování

| | |
|---|---|
| Zvláštní rizika pro lidstvo a životní prostředí | Žádný |
| Poznámky | According to IARC glass fibre filaments cannot be classified as carcinogenic with humans (IARC group 3). The diameter of the glass fibre filaments which are used in this laminated material is outside of the lung-usual range from 3 µm so that the danger of chronic lung damage is minimal. The diameter of the used glass fibre filaments amounts to 5 – 16 µm (typical 12 µm). Their diameter is not reduced by treatment of these fibres, i. e. it's potential lung freedom of movement does not increase. |

5. Manipulace a skladování

| | |
|-----------------------|--|
| Manipulace | <ul style="list-style-type: none">• Výrobek lze zpracovávat běžnými stroji a nástroji• Pro obrábění by se měly používat speciální nástroje, jako jsou vrtáky z tvrdokovu / PKD nebo nástroje s diamantovou výbavou. |
| Skladování | <ul style="list-style-type: none">• horizontálně• udržujte v suchu• chraňte před mrazem• chraňte před povětrnostními vlivy |
| Bezpečnostní opatření | <ul style="list-style-type: none">• Zajistěte účinné odsávání prachu při zpracování a obrábění.• Noste ochrannou masku a ochranné brýle v prašném prostředí. |
| 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 písek pěna CO₂ |
| Potenciální zplodiny hoření | <ul style="list-style-type: none"> CO CO₂ jiné toxické plyny |
| Nezbytné ochranné pomůcky | <ul style="list-style-type: none"> Kompletní ochranné vybavení pro hasičský sbor |
| Poznámky | – |

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"> 10 11 03 odpadní vláknité materiály na bázi skla |
| 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. |
|----------------|--|