

Informační list o manipulaci s produktem

Durostone® EPF S6

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

- skleněná vlákna
- epoxidová pryskyřice
- additives

Složky podléhající označování

Žádný

Klasifikace dle REACH

Produkt

Poznámky

–

Vlastnosti produktu

Forma / Stav

- pevný

Barva

–

Zápach

- typické druhy

Hustota

–

Rozsah tání

–

Teplota přechodu do skelného stavu

–

Teplný rozklad

Žádné, s určeným použitím

Vlastnosti produktu

Teplota vznícení	–
Teplota vznícení	–
Poznámky	–

4. Varování

Zvláštní rizika pro lidstvo a životní prostředí	Žádný
Poznámky	According to the IARC, glass filaments cannot be classified as carcinogenic to humans. (IARC Group 3) The diameter of the continuous filament glass fibers used in this laminate is outside the respirable range of 3 µm, so the risk of chronic lung damage is minimal. The diameter of the continuous filament glass fibers used is 5–16 µm (typically 12 µm). Processing these fibers does not reduce their diameter, meaning their potential respirability 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 povětrnostními vlivy
Bezpečnostní opatření	<ul style="list-style-type: none">• Zajistěte účinné odsávání prachu při zpracování a obrábění.• Noste ochrannou masku v prašném prostředí.
Doba skladování	–
Poznámky	–

6. Přeprava

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

7. Protipožární opatření

Vhodná hasiva	<ul style="list-style-type: none">• voda• CO₂• písek• pěna
Potenciální zplodiny hoření	<ul style="list-style-type: none">• CO• CO₂• jiné toxické plyny
Nezbytné ochranné pomůcky	<ul style="list-style-type: none">• Při silném zakouření a vývinu páry použijte samostatné vzduchové respirátory.
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	–
----------------	---