

Fiche de sécurité et d'utilisation produit

Polystone® M polyblue pressed

1. Société		
Nom/Adresse	Röchling Industrial SE & Co. KG Röchlingstr. 1 • 49733 Haren (Ems)/Germany (DE) • Tel. +49 5934 701-0 info@roechling-plastics.com • www.roechling.com/industrial/haren	
2. Détails produit		
Produit / article	Technical semi-finished product or machined part	
Abréviations	PE-UHMW / PE 1000	
Type de matériel	Semi crystalline plastic	
Composants principaux	 polyethylene possibly olefin-copolymerisate stabiliser additives 	
Composants sujet à étiquetage	aucun	
Classification selon le REACh	article	
Notes	-	
3. Caractéristiques Produit		
Etat	• firm	
Couleur	polyblue	
Odeur	nearly odourless	
Densité	>0,96	
Portée métrique	130 135	
Température de transistion vitreuse	-	
Thermal decomposition	> 390°C	





3. Caractéristiques Produit			
Point flash		-	
Température d'inflammation		> 350°C	
Notes		-	
4. Avertissements / Danger			
Risques particuliers pour l'homm l'environnement	e et	aucun	
Notes		-	
5. Manipulation et Stockage			
Manipulation		 Le produit peut être travaillé avec des machines et des outils conventionnels Avant l'usinage, le produit doit être à température ambiante et/ou stocké pendant min. 24h dans des conditions climatiques normales 	
Stockage		 Horizontallement sec protected against frost A protéger des influences climatiques 	
Mesures de sécurtité			
Durée de vie		-	
Notes		-	
Notes			
Notes			
6. Transport			
6. Transport		 Non dangerous goods according to the transp Secure against slipping. 	port regulations.
			port regulations.



7. Mesures contre les incendies





Agents d'extinction appropriés	• Eau
	• Mousse
	• CO ₂
	dry powder extinguishing agents
Potentiels produits à combustion	• CO
	• CO ₂
Equipement de protection nécessaire	Complete protection equipment for fire-brigade.
Notes	Molten product has to be cooled with water. Fireresidues must be collected and disposed according to the local instructions.

8. Elimination	
Recyclabilité	vérifier la possibilité de recyclage
Catalogue des déchets EC	The product is classified in accordance with the European-Waste Catalogue (EWC) as "not dangerous".
Elimination des déchets	Has to be conveyed to a suitable dumping site or combustion plant in accordance with local regulations.
Code des déchets EC	12 01 05 Copeaux plastiques20 01 39 plastics
Notes	-

9. Marquage et lignes directrices	
Marquage selon les directives UE	no labelling required
Notes	-

10. Information sur REACh	
Information about REACh	Selon la directive UE 1907/2006/EC (REACh), Article 3,no.3 nos produits sont clairement définis comme articles, exemptent la reglementation EU sur les produits chimiques no.1907/2006(REACh), qui est entrée en vigeur le 1er Juin 2007 prescrit les fiches signalétiques uniquement pour les matières dangereuses et les préparations. Selon le REACh, nous sommes fabricant d'articles et par conséquent, il n'est pas nécessaire de publier des fiches de sécurité.

11. Autres informations







Autres informations

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.



