

Фабрика полиетилена ниске густине (ПЕНГ)

ХИП-Петрохемија д.о.о. Панчево

Идентификациони број:

TUS-HIPP-1343

Датум:

08.05.2025

СПЕЦИФИКАЦИЈА УЛАЗНОГ МАТЕРИЈАЛА
Фолија за увређавање гранулата полиетилена ниске густине

1. Назив производа/ Хемијски назив:	Фолија за увређавање гранулата					
2. SAP ознака:	Тип А – 8103463; Тип Б – 8103487					
3. Технички опис:	Фолија се користи за увређавање гранулата који је готов производ полиетилена ниске густине у вреће од 25 kg.					
4. Физичко-хемијске карактеристике:	Р.Број	Карактеристика	Метода	Јединица	Опсег дозвољених вредности	
					Тип А	Тип Б
	1.	Ширина фолије	/	mm	400	400
	2.	Ширина фалца	/	mm	80	65
	3.	Одступање	/	mm	±3	±3
	4.	Дебљина фолије	ISO 4593	µm	120 ± 5%	120 ± 5%
	5.	Максимални пречник ролне	/	mm	1500	1500
	6.	Унутрашњи пречник хилзне	/	mm	min: 150 max: 152	min: 150 max: 152
	7.	Боја филма	/	/	Млечно бела	Млечно бела
	8.	Прекидна чврстоћа фолије MD / TD	SRPS EN ISO 527-3	MPa	min 14,0 / min 14,0	min 14,0 / min 14,0
	9.	Прекидно издужење фолије MD / TD	SRPS EN ISO 527-3	%	min 350 / min 450	min 350 / min 450

	10.	Отпорност пластичних филмова на цепање MD / TD	SRPS EN ISO 6383-2	g/0,1 mm	min 700 / min 1000	min 700 / min 1000
	11.	Отпорност пластичних филмова на пробијање	SRPS EN ISO 7765-1	g	min 350	min 350
	12.	Коефицијент чврстоће вара	SRPS G.E4.110	%	min 65	min 65
	13.	Коефицијент трења μ_s/μ_k	SRPS EN ISO 8295	/	min 0,40 / max 0,80	min 0,40 / max 0,80
<p>Ролна мора да буде намотана од континуираног филма без прекида и накнадног спајања. Искључује се додавање регенерата и слепљеност фолије. Фолија треба да буде млечно бела са штампом у плавој боји (#00205b/ #9bcbeb).</p> <p>Материјал мора бити отпоран на атмосферске услове и УВ зрачење минимум једну годину, са побољшаном заварљивошћу (уз додатак металоцена).</p> <p>Хилзна мора бити од PVC-а, а крајеви хилзне морају бити затворени чеповима.</p>						
5. Техничка/пратећа документација:	Испоручилац је дужан да достави: <ul style="list-style-type: none"> - извештај о испитивању - листа података о мерама безбедности - отпремница 					
6. HSE захтеви:	-					
7. Испорука и обележавање:	<p>Материјал се испоручује камионима сложена на дрвене палете, по три чврсто повезана котура масе 250 kg. Извршити учвршћивање котурова који се транспортују, тако да не долази до осипања (телескопирања). Хилзна мора бити ојачана.</p> <p>На свакој јединици паковања морају јасно бити уписани следећи подаци:</p> <ul style="list-style-type: none"> - назив производа - подаци о произвођачу - нето маса јединице паковања - датум производње - рок употребе - услови складиштења - број шарже 					
8. Транспорт:	-					
9. Критеријум за утврђивање прихватљивости производа:	<p>Материјал је прихватљив уколико одговара по свим тачкама дозвољеним толеранцијама, односно свим захтевима датим у овој спецификацији. Материјал се набавља од одобрених испоручиоца, који гарантују квалитет. Испоручилац добија статус одобрен након успешно извршене индустријске пробе и лабораторијских испитивања. Произвођач је дужан да има расположиви месечни капацитет у количини од 25 t.</p>					