

LAMINADOS EM BOBINAS DE POLIESTIRENO (PS)



Os laminados plásticos em bobinas de poliestireno (PS), 100% recicláveis, são produzidos com a resina fabricada pela Innova.

São utilizados na produção de embalagens, copos e talheres descartáveis, como os potes de iogurte e outros lácteos.

Podem ser transparentes, brancos, coloridos, brilhantes ou foscos.

| Linha de produto | Sigla | Principais aplicações | NBM / NCM | Espessura $\mu = \mu \text{ g/m}^2 = \text{gramas/m}^2$ | Download |
|------------------|-------|-------------------------------------------------------|------------|---------------------------------------------------------|-------------------------------|
| Branco | SPSW | Copos, pratos, potes, tampas e bandejas descartáveis. | 3920.30.00 | 250 A 1050 μ | Ficha técnica |
| Natural | SPSN | Copos, pratos, potes, tampas e bandejas descartáveis. | 3920.20.90 | 250 A 1050 μ | Ficha técnica |
| Branco brilho | SPSWG | Copos, pratos, potes, tampas e bandejas descartáveis. | 3920.30.00 | 250 A 1050 μ | Ficha técnica |
| Natural brilho | SPSNG | Copos, pratos, potes, tampas e bandejas descartáveis. | 3920.20.90 | 250 A 1050 μ | Ficha técnica |



[Informações de segurança](#)

