



Mata do wykładania LabSorb, z papieru

Ultradłony, jednostronnie powleczony polietylenem papier. Zabezpiecza przed agresywnymi odczynnikami i chemikaliami. Zapobiega kontaminacjom radioaktywnym. Nadaje się do odzyskiwania rozlanych roztworów. Zmniejsza ryzyko pęknięcia szkła. Służy do wykładania stołów laboratoryjnych i powierzchni roboczych. Mata jest dostarczana w formie arkuszy w kartonie dozującym lub na rolce.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Szt./Op.
	E-1211	Mata do wykładania LabSorb, z papieru, szer. 60 cm	rolka 100 m
	2-4025	Mata do wykładania LabSorb, z papieru, szer. 60 cm	rolka 50 m
	2-4026	Mata do wykładania LabSorb, z papieru, szer. 40 cm	rolka 50 m
	2-4023	Mata do wykładania LabSorb, z papieru, wym.: 46 x 57 cm	op. dozujące 50 ark.
	2-4024	Mata do wykładania LabSorb, z papieru, wym.: 48 x 60 cm	op. dozujące 50 ark.

Opis

Ultradłony, jednostronnie powleczony polietylenem papier. Zabezpiecza przed agresywnymi odczynnikami i chemikaliami. Zapobiega kontaminacjom radioaktywnym. Nadaje się do odzyskiwania rozlanych roztworów. Zmniejsza ryzyko pęknięcia szkła. Służy do wykładania stołów laboratoryjnych i powierzchni roboczych. Mata jest dostarczana w formie arkuszy w kartonie dozującym lub na rolce.

Gramatura: 140 g/m²

Grubość: 0,22 mm