

FICHE TECHNIQUE

GRADE PP125

DESIGNATION

- Papier protecteur de surface
- Matière : cellulose + film PE (polyéthylène)
- Liant : aucun

APPLICATIONS

- Protection des surfaces de travail
- Protection contre les chocs
- Protection contre les milieux acides et corrosifs
- Protection contre les produits radiochimiques
- Récupération des matériaux après calcination
- Garnissage de cages pour animaux

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

CARACTERISTIQUES	VALEURS	UNITES	NORMES
Grammage cellulose	100	g/m ²	
Grammage PE	25	g/m ²	
Grammage total	125	g/m ²	
Épaisseur	0.24	Mm	
Capillarité	50-60	mm	Klemm
Capacité d'absorption	170	ml/m ²	

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

- Disponibles en feuilles (F) ou en rouleaux (R)

TECHNICAL DATA

GRADE PP125

DESCRIPTION

- Bench protective paper
- Material: Cellulose + polyethylene (PE) coating
- Binder: no

APPLICATIONS

- Protection of laboratory benches, working areas cupboard or trays
- Protection against bumps
- Protection against contamination, chemical pills, toxic or infectious materials
- Protection against radioactive products
- Recovery of materials after calcination
- Protection for cages of pets

TECHNICAL SPECIFICATIONS

CHARACTERISTICS	VALUES	UNITS	STANDARDS
Cellulose weight	100	g/m ²	
PE weight	25	g/m ²	
Total weight	125	g/m ²	150536
Thickness	0.24	mm	
Capillary rise	50-60	mm	Klemm
Capacity of absorption	170	ml/m ²	

COMMERCIAL DATA

- Available in sheets (F) or rolls (R)