

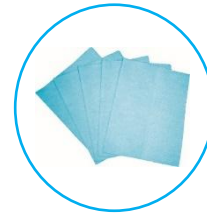
FICHE TECHNIQUE

CARRÉ DE SOINS

Airlaid gaufré 60 g/m²

28 x 38 cm / 28 x 30 cm / 49 x 45 cm

Kolmi®





CARACTERISTIQUES & AVANTAGES

- Matière résistante et très absorbante

PRECONISATION :

- Utilisable pour l'essuyage corporel
- Utilisable pour l'essuyage de surface

DESCRIPTIF TECHNIQUE

Nom du produit : Carré de Soins – Airlaid gaufré 60 g/m²
Type de produit : A usage unique, non stérile
Composition : Airlaid gaufré 2 faces – Fibres de cellulose
Grammage : 60 g/m²
Origine :  E03302/E03314/E03315/E03318 > France
 F35000 > Europe

Article	Couleurs	Dimensions (cm)	Poids unitaire (g)	Conditionnement
F35000		49 x 45	13,2	10 sachets de 50 unités
E03302	Blanc	28 x 30	5,2	30 sachets de 50 unités
E03314				
E03315	Bleu	28 x 38	6,3	12 sachets de 50 unités
E03318	Rose			

Données Mécaniques

TEST	METHODE DE TEST		Moyenne	Unité	Tolérance
Grammage	EDANA 40.3-90		57	<i>g/m²</i>	<i>± 6gsm</i>
Epaisseur	EDANA 30.5-99		0,9	<i>mm</i>	<i>± 0,1mm</i>
Résistance à la traction	EDANA 20.2-89	À sec sens M :	20	<i>N/5cm</i>	<i>± 2</i>
		À sec sens T :	14,4	<i>N/5cm</i>	<i>± 1,5</i>
		Humide sens M :	9	<i>N/5cm</i>	<i>± 1</i>
		Humide sens T :	7,2	<i>N/5cm</i>	<i>± 1</i>
Absorption	EDANA 10.4-02		10,5	<i>g/g</i>	<i>± 10%</i>

INFORMATIONS MICROBIOLOGIQUES

Évaluation de la contamination microbienne initiale selon les normes NF EN ISO 11737 : 2018 + A1 : 2021

CONDITIONS DE STOCKAGE

Conditions normales de conservation et stockage : ne doit pas être exposé à l'humidité et au soleil, doit être conservé dans un environnement frais ou à température ambiante.

MARQUAGE SUR LE PACKAGING



* Ne pas utiliser si le packaging est endommagé

INFORMATIONS LOGISTIQUES

SPECIFICATIONS CARTON					
Article	Taille (mm)	Poids (kg)	Qté / palette	Qté / carton	Code EAN
F35000	800 x 400 x 308	7,6	28 cartons (4 cartons x 7 couches)	10 sachets de 50 unités	3 662 036 001 993
E03302		9		30 sachets de 50 unités	3 662 036 001 313
E03314	600 x 400 x 219	4,5	40 cartons (4 cartons x 10 couches)	12 sachets de 50 unités	3 662 036 001 405
E03315					3 662 036 001 412
E03318					3 662 036 001 443