

husky®

Opaque Offset

Fiche Technique de Husky® Recyclé

	Poids de Base	GMC	Brillance	Opacité	Lisse	Épaisseur	Fibres Postconsommation
Text/Bond 25 x 38/17 x 22	50/20	74	94	91	160	3,9	30%
	60/24	89	94	93	160	4,6	30%
	70/28	104	94	95	160	5,3	30%

Husky® Recycled Opaque Offset | Édition

M	Format (pouces)	Poids M	CARTONS/			PLATEAU	
			Feuilles par Paquet/ par carton	Cartons par palette	Code de produit	Feuilles par plateau	Code de produit
50/20	* 11 x 17	19,68	500/2 500	40	9267		
50	◆ 23 x 35	85	1 800	16	9272	10 000	9277
	◆ 25 x 38	100	1 600	16	9273	10 000	9278
60/24	* 8,5 x 11	11,81	500/5 000	32	9268		
	* 11 x 17	23,62	500/2 500	32	9269		
60	◆ 23 x 35	102	1 500	16	9275	8 500	9279
	◆ 25 x 38	120	1 200	16	9276	8 500	9280
70/28	* 8,5 x 11	13,78	500/4 000	40	9270		
	* 11 x 17	27,56	500/2 000	40	9271		
70	◆ 23 x 35	119				7 500	9281
	◆ 25 x 38	140				7 500	9282

Husky® Recycled Opaque Offset | Édition

Poids de base	ROULEAU				
	Largeur pouces	Poids/ Rouleau est.	Diamètre Pouces	Mandrin	Code de produit
50/20	17,5	639	40"	3"	9283
	35	1,279	40"	3"	9284
60/24	17,5	588	40"	3"	9285
	35	1,175	40"	3"	9287

REMARQUE : Les articles de 11 po x 17 po sont emballés en rames.

◆ Les plateaux de 23 x 29 po et plus grands sont réellement prêts pour l'impression avec une hauteur de plateau maximale de 45 po pour une intégration facile dans la plupart des presses. L'emballage attrayant est entièrement recyclable et fournit une excellente protection du produit contre les dommages

* Les articles ombrés sont couverts par la garantie d'imagerie électronique Domtar

Garantie Imagerie Électronique

Les produits numériques de Domtar sont garantis pour fonctionner sur des presses de production numériques, des imprimantes de bureau au laser et à jet d'encre, des photocopieurs et des télécopieurs fonctionnant avec du papier ordinaire, selon les limites spécifiées par le fabricant de l'équipement. La garantie exclue les enjeux relatifs à la conception, la conversion, le posttraitement ou l'équipement. L'utilisateur final est responsable de la sélection, manipulation et conditionnement des papiers numériques compatibles avec les recommandations de fabrication de l'équipement. Domtar favorise l'essai de papiers numériques avant d'en faire l'achat en grande quantité. Des échantillons sont disponibles sur demande.