

## Certificat de qualité

Papier Japon sans réserve alcaline – en ruban



### Nous vous confirmons les éléments suivants :

- chanvre de Manille à fibres longues (Abacá, blanchiment à l'oxygène / totalement exempt de chlore)
- grammage env. 9 g/m<sup>2</sup>
- épaisseur 0,035 mm
- résistance à la rupture, sens marche, à sec ca. 8N/15 mm
- résistance à la rupture, sens travers, à sec ca. 4N/15 mm
- résistance à la rupture, sens marche, humide ca. 1,5N/15 mm
- blancheur à 76 %, sans azurants optiques
- pH env. 7,0
- exempt(e) de lignine : indice Kappa < 3
- teneur en cuivre < 2 mg/kg
- teneur en cendre, env. 0,35 %
- sans réserve alcaline
- PAT positif conformément à la norme ISO 18916:2007

*Nous garantissons que le matériau décrit ci-dessus répond aux caractéristiques mentionnées. Il est résistant au vieillissement et contribue ainsi activement à la protection des biens patrimoniaux. Cette garantie nous engage juridiquement.*

KLUG-CONSERVATION mise à jour avril 2024

Peter Langhammer