

CHROMOLUX[®] Sparkling

Valeurs Techniques

			Méthode d'essai
Grammage nominal	g/m ²	250	
Epaisseur moyen	µm	284	DIN 53105, partie 1
Rugosité: - verso maximum	ml/min	<450	DIN 53108
Rigidité: - SF - ST minimum	mNm mNm	>8,5 >4,0	DIN 53121, (5°/50 mm)
Conditions climatiques d'analyse 50% Hr à 23°C			DIN 50014

M-real Zanders GmbH, Postfach 200960, D-51439 Bergisch Gladbach
Produktmanagement CHROMOLUX, Mars 2008, **Sous reserve de modifications.**
Tel.:00-49-2202-156690 Fax:00-49-2202-152860 E-Mail:Joerg.Neuhaeuser@m-real.com



ZANDERS is part of M-real