

## ICON Nature sprinkled off white

### Technische Informationen

Grammatur / Weight (g/m <sup>2</sup> ) ISO 536	120	240	350
Dicke / Thickness (µm) ISO 534	168	335	470
Spez. Volumen / Spec. Volume (cm <sup>3</sup> /g) ISO 534	1,4	1,4	1,34
CIE Weiße / Whiteness (%) ISO 11475	64	64	64
Rauigkeit / Roughness (ml/min) ISO 8791-2	600	800	1000
Absolute Feuchtigkeit / Absolute humidity (% H <sub>2</sub> O) ISO 20287	6,5	6,5	6,5
Relative Feuchtigkeit / Relative humidity (% air) Sword measurement	50	50	50
Opazität / Opacity (%) ISO 2471	97	97	97

## ICON Nature sprinkled ivory

### Technische Informationen

Grammatur / Weight (g/m <sup>2</sup> ) ISO 536	120	240	350
Dicke / Thickness (µm) ISO 534	168	335	470
Spez. Volumen / Spec. Volume (cm <sup>3</sup> /g) ISO 534	1,4	1,4	1,34
Rauigkeit / Roughness (ml/min) ISO 8791-2	600	800	1000
Absolute Feuchtigkeit / Absolute humidity (% H <sub>2</sub> O) ISO 20287	6,5	6,5	6,5
Relative Feuchtigkeit / Relative humidity (% air) Sword measurement	50	50	50
Opazität / Opacity (%) ISO 2471	97	97	97

## ICON Nature sprinkled white

### Technische Informationen

Grammatur / Weight (g/m <sup>2</sup> ) ISO 536	120	240	350
Dicke / Thickness (µm) ISO 534	168	335	470
Spez. Volumen / Spec. Volume (cm <sup>3</sup> /g) ISO 534	1,4	1,4	1,34
CIE Weiße / Whiteness (%) ISO 11475	100	100	100
Rauigkeit / Roughness (ml/min) ISO 8791-2	600	800	1000
Absolute Feuchtigkeit / Absolute humidity (% H <sub>2</sub> O) ISO 20287	6,5	6,5	6,5
Relative Feuchtigkeit / Relative humidity (% air) Sword measurement	50	50	50
Opazität / Opacity (%) ISO 2471	97	97	97

