

A VERSATILE MATERIAL: SOLAR-DEFLECTING AND SUSTAINABLE



EN An elegant sheen

Zink is an in-between woven curtain fabric with a unique woven-in yarn that provides a reflective backing. Because of the special yarn, it allows for regulating daylight in the room, enabling you to create a pleasant indoor climate. ZINK is made with 75% pre-consumer recycled Trevira CS fibres.

What are pre-consumer recycled fibres?

The production of polyester fibres and filaments inevitably produces residual waste. Trevira chooses to consider this residual waste as a valuable resource. The collected fibres are processed into a yarn just as high-end as the original product.

NL Een elegante glans

Zink is een in-between gordijnstof met een uniek ingeweven garen dat zorgt voor een reflecterende achterkant. Vanwege het speciale garen is het mogelijk daglicht in de ruimte te reguleren met als gevolg dat er een prettig binnenklimaat gecreëerd kan worden. ZINK is gemaakt met 75% pre-consumer gerecyclede Trevira CS vezels.

Wat zijn pre-consumer gerecyclede vezels?

De fabricage van polyestervezels en filamenten levert onvermijdelijk restafval op. Trevira kiest ervoor dit restafval als een waardevolle grondstof te beschouwen. De verzamelde vezels worden verwerkt tot een net zo hoogwaardig garen als het originele product.

DE Ein eleganter Glanz

Zink ist ein halbtransparent gewebter Vorhangstoff mit einem einzigartigen eingewebten Garn, das eine reflektierende Rückseite bietet. Durch das spezielle Garn kann das Tageslicht im Raum reguliert werden, wodurch ein angenehmes Raumklima entsteht. ZINK besteht zu 75% aus pre-consumer recycelten Trevira CS-Fasern.

Was sind pre-consumer recycelte Fasern?

Bei der Herstellung von Polyesterfasern und -filamenten fällt unweigerlich Restmüll an. Trevira betrachtet diesen Restmüll als einen wertvollen Rohstoff. Die gesammelten Fasern werden zu einem Garn verarbeitet, das genauso hochwertig ist wie das Originalprodukt.

ZINK VALUES

visual light transmission



zink 00	50
zink 08	39
zink 09	44
zink 77	37
zink 81 ¹	33

visual light reflection



zink 00	47
zink 08	39
zink 09	44
zink 77	39
zink 81	38

solar transmission



zink 00	50
zink 08	45
zink 09	46
zink 77	42
zink 81	40

solar reflection



zink 00	45
zink 08	41
zink 09	44
zink 77	41
zink 81	42

Gd value



zink 00	27
zink 08	28
zink 09	27
zink 77	28
zink 81	28



more information