


ALTEERRA

- DIFFUSION DE LA LUMIÈRE**
LICHT - DIFFUSION
- DEFROISSE FACILEMENT EN TENSION**
LEICHT GERADE IN SPANNUNG
- QUALITÉ D'IMPRESSION HD**
HD QUALITÄTSDRUCK
- POLYESTER RECYCLÉ**
RECYCELTE BASIS 

APPLICATIONS/ EINSATZBEREICHE

CAISSONS LUMINEUX / LIGHTBOX
CADRES & PROFILES / ALU PROFILE

Composé d'une base polyester 100% recyclé, ALTEERRA est le support idéal pour les communications visuelles rétroéclairées, garantissant une qualité d'impression HD tout en réduisant l'impact environnemental.

ALTEERRA nutzt ein Grundgewebe, welches zu 100% aus recycelten Plastikflaschen hergestellt wird. Alterra ist die erste Wahl wenn HD Druckqualität und eine nachhaltige Lösung gefordert sind. Perfekte Ergebnisse liefert ALTEERRA im UV-Druck.

COMPOSITION / GRUNDTXTIL

100 % polyester recyclé
recycltes polyester

IMPRESSION / DRUCK

	UV	SOLVENT	LATEX
FACE ENDUITE / BESCHICHTETE SEITE	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

POIDS / GEWICHT

125 g/m²

CERTIFICATIONS / ZERTIFIKATE



M1 (NFP 92-503)
B1 (DIN 4102)



LAIZES / BREITE

160 cm / 320 cm / 510 cm

IMPACT ENVIRONNEMENTAL / UMWELTEINFLUSS

L'étude est basée sur la référence en 5,1m de large



POUR 1M²/ FÜR 1 M²

ALTEERRA = 2 BOUTEILLES PLASTIQUES RECYCLÉES
RECYCLING 2 PLASTIKFLASCHEN

Contenu recyclé
(produit+emballage) :
56 %



POUR 1M²/ FÜR 1 M²

1.48 KG CO₂
EMIS DANS L'AIR
HORS APPLICATION ET UTILISATION
LUFTEMISSIONEN OHNE ANWENDUNG
UND VERARBEITUNG

EQUIVALENT À UNE DISTANCE DE

5.79 KM EN VOITURE
ENTSPRICHT EINER ENTFERNUNG VON 5.79 KM MIT
DEM AUTO

Economisez 13% de CO₂ par rapport au produit standard
Spart 13% Co₂ im Vergleich zu einem Standardprodukt



Toutes les informations sont des valeurs nominales et sont sujets à changement dans la tolérance habituelle (+/- 10%). Les informations fournies dans ce document sont basées sur les connaissances et l'expertise actuelles. Ils n'exemptent pas le transformateur d'effectuer des essais, car leurs procédés internes de maintenance et de fabrication peuvent avoir une influence importante sur les résultats. L'application, l'utilisation et le traitement des produits se déroulent en dehors de notre contrôle et sont donc sous la seule responsabilité de l'imprimeur / du confectionneur.