

| | |
|--------------------|--|
| Produkt | bro |
| Unternehmen | Papierfabrik Scheufelen GmbH + Co. KG |
| Werk | Lenningen |

Informationen beziehen sich auf den Zeitraum Jan 2014 bis Dez 2014
Ausstellungsdatum Jan 2016

Environmental product declaration for paper

Umweltmanagement

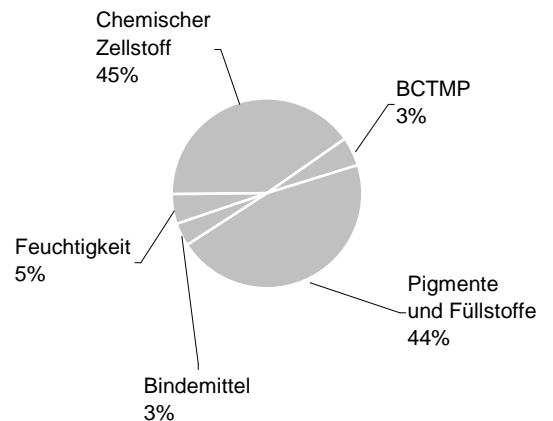
| | |
|--|--|
| Zertifiziertes Umweltmanagementsystem | ISO 14001 seit 2012 |
| Betriebsprozesse gewährleisten die Rückverfolgbarkeit der Holzherkunft | <input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> 100% Altpapier |
| FSC zertifiziert seit 2005 (Reg.-Code: GFA-COC-001615; Lizenznummer: FSC-C009951) | |
| PEFC zertifiziert seit 2006 (Reg.-Code: GFA-COC-500123; Logo-Lizenz-Nr.: PEFC/04-31-0688) | |
| 62,9% zertifizierte Faserstoffe (FSC / PEFC), 37,1% FSC-CW-Faserstoffe | |
| ISO 9001 seit 1992; ISO 50001 seit 2012 | |

Umweltparameter

Die Zahlen beruhen auf Messmethoden und -prozeduren, die von den für den Produktionsstandort zuständigen lokalen bzw. nationalen Umweltbehörden genehmigt sind. Die Zahlen schließen sowohl die Papier- als auch die Holz- und Zellstoffproduktion mit ein.

| | | | |
|-----------------------------|--------------------------------|--------------|------------------|
| Wasser | CSB | 5,7 | kg/t |
| | AOX | 0,050 | kg/t |
| | N_{Ges} | 0,069 | kg/t |
| | P_{Ges} | 0,021 | kg/t |
| Luft | SO₂ | 0,229 | kg/t |
| | NO_x | 1,146 | kg/t |
| | CO₂ (fossil) | 389 | kg/t |
| Feste Deponieabfälle | | 17,8 | kg/t_etro |
| Fremdstromverbrauch | | | |
| / Tonne Endprodukt | | 653 | kWh |

Zusammensetzung des Produkts



Dieses Produkt enthält **825** kg CO₂ Biomassenäquivalent pro Tonne Produkt.

Weitere Informationen

| | |
|-----------------------|--|
| Ansprechperson | Erika Schunke |
| (Adresse) | Papierfabrik Scheufelen GmbH+Co. KG |
| | D-73252 Lenningen |
| Telefon | +(49) 7026 - 66 2469 |
| E-mail | erika.schunke@scheufelen.de |