

Badkamerobjecten van luxe geglazuurd titaanstaal



Bette

Natuurlijk en recyclebaar

- 20.000 m² PV-installatie met een vermogen van 750 kW en een CO₂-besparing van 120 t per maand (\triangleq 600.000 gereden km met een auto)
- Twee installaties voor warmtekrachtkoppeling leveren 25% van de benodigde elektriciteit. De restwarmte wordt volledig gebruikt voor de productie.
- 2/3 van het energieverbruik wordt opgewekt met vernieuwbare energiebronnen
- Interseroh gecertificeerde verpakking voor milieuvriendelijke verwijdering
- Onze processen worden regelmatig door externe instituten gekeurd volgens ISO 14025 (European Product Declaration).

Milieuproductverklaring



- Onze badobjecten en accessoires zijn gecertificeerd met de internationaal bekende classificatie voor ecologisch bouwen volgens LEED (Leadership in Energy and Environmental Design”).
- Voor een duurzame en milieuvriendelijke inrichting en zekerheid bij het ontwerpen

Milieuproductverklaring



- Onze badkamerobjecten en accessoires zijn gecertificeerd met de materiaal- & assortimentrelevante milieuproductverklaring volgens ISO 14025 (Environmental Product Declaration)
- Voor een duurzaam badkamerinterieur en zekerheid bij het ontwerpen

Bette GmbH & Co. KG
Heinrich-Bette-Straße 1
33129 Delbrück
T +31 800 0230 925
F +49 5250 511 -130
info@bette.de
www.bette.de