



1. Produktbezeichnung:

Art des Produktes:

Tektoseal® Active AS 400

Verbundstoff eines
faserarmiertes geosynthetisches
Komposit, mit Ölabsorptionsmittel.

2. Angaben zum verwendeten Rohstoff:

Decklage:	Polypropylen - Vliesstoff
Trägerlage:	Polypropylen – Vliesstoff
Ölabsorber:	Polypropylen

3. Farbe:

schwarz

4. Masse Deckgeotextil:
(DIN EN ISO 9864)

$\text{g/m}^2 \cong 300$

5. Masse Ölabsorptionsmittel:

$\text{g/m}^2 \cong 400$

6. Masse Trägergeotextil:
(DIN EN ISO 9864)

$\text{g/m}^2 \cong 300$

7. Gesamtflächengewicht:
(DIN EN 9864)

$\text{g/m}^2 \cong 1.000$

8. Zugfestigkeit:
(DIN EN ISO 10319)

längs kN/m	≥	10
quer kN/m	≥	10

9. Ölabsorptionskapazität:

l/m^2	≥	7
----------------	---	---

10. Standardrollenabmessung: (Breite x Länge)

m x m	2,20 x 30
-------	-----------