

Produktdatenblatt Durabit T

QM 200-04-06

Revision: 0

Seite 1 von 2

1. Produkt

Name: **Durabit® X20T**
 Material: ECB (Ethylen Copolymerisat Bitumen)
 HDPE mod. nach ÖNORM S2076-1 DB2
 Produkttyp: Abdichtungsbahn für Tiefbau
 Hersteller: Durabit-Bauplast GmbH & Co. KG
 4050 Traun, Industriestr. 39-45
 Österreich
 Tel.: +43 732 381 494 0
 Fax: +43 732 382 887
 e-mail: office@durabit.com

2. Spezifikationen & Lieferkonditionen

Länge: 20 m
 Breite: 2000 mm
 Stärke: 2 mm
 Farben: schwarz

Die Lieferung erfolgt auf Paletten á 15 Rollen.

3. Gefährliche Inhaltsstoffe

Durabit® X20T enthält keinerlei gefährliche oder gesundheitsschädliche Stoffe. Das Material verhält sich gegenüber Umwelteinflüssen neutral und fällt unter die Wassergefährdungsklasse 0.
Durabit® X20T ist trinkwassertauglich. Der Grundstoff ist ein Polyethylen mittlerer Dichte.

4. Eigenschaften

- UV - Beständig
- Wurzelfest
- Alterungsbeständig
- Frei von Chlor und Weichmachern
- Resistent gegen Mikroorganismen
- Bitumenbeständig
- Schrumpffrei

Datum	Geprüft / Freigabe-Datum:	Revision		
03.2015		Eingezogen am		

Produktdatenblatt Durabit T

QM 200-04-06

Revision: 0

Seite 2 von 2

5. Technische Werte

DURABIT® T

Reißdehnung nach DIN EN 12311-2	längs: 724 ± 5 % quer: 675 ± 11 %
Reißfestigkeit nach DIN EN 12310-2	längs: 14,5 N/mm ² ± 0,5 quer: 10,3 N/mm ² ± 0,2
Allgemeine Beschaffenheit	frei von Blasen, Rissen und Lunkern
Mechanische Durchschlagsfestigkeit	dicht bei 1000 mm Fallhöhe
Falzen bei tiefen Temperaturen	≤ -30 °C
Widerstand gegen Durchwurzelung nach DIN	FLL-Prüfzeugnis vorhanden
Scherwiderstand der Fügenaht	≥ 400 N/50mm

Datum	Geprüft / Freigabe-Datum:	Revision		
03.2015		Eingezogen am		