

[1].

[2].

. Mater-Bi —
Novamont S.p.A.,
[3].

60 000

30°C

Mater-Bi,
 UNI EN 13432 [4].
 ()
 [5].
 : , ,
 :
 - ;
 - ;
 - ;
 - ;
 - [6].
 [7].

1. [] // . – 2020. – 2. – . 140.
2. [] / :
<https://etnoperm.ru/othody/biorazlagaemyj-plastik-proizvodstvo.html> (2021). – : 18.03.2022.

3. [] / //
4. [- : : http://www.newchemistry.ru/letter.php?n_id=1164 (2020). - : 20.03.2022.
5. 14- - , - : , 2016. - .3. - .309-310.
6. - : https://www.nova mont. com/eng/mater-bi (2022). - : 29.03.2022.

99% : 16% , 50% , - .

33% , -

1% , -

[1].

() , - ; , (-) ,

Energigas Sverige , , -

74