

-  
,  
[www.bia.gov.rs](http://www.bia.gov.rs)

A A

-  
52-1.1.3

, 2016.

61. ( „ . ” . 124/2012, 14/2015  
 68/15, ), 6.  
 ( „ . ” . 86/2015),  
 ( .15-7306 24.11.2016. )  
 ( .15-7307 24.11.2016. ) :

52-1.1.3

:

.		.
<b>1.</b>		<b>3</b>
<b>2.</b>		<b>4</b>
<b>3.</b>	, , ,	<b>5</b>
<b>4.</b>		<b>6-13</b>
<b>5.</b>		<b>13-14</b>
<b>6.</b>		<b>14-20</b>
<b>7.</b>	<b>1, 2 3</b>	<b>21-33</b>
<b>8.</b>		<b>34-37</b>
<b>9.</b>		<b>38-39</b>
<b>10.</b>		<b>40</b>
<b>11.</b>		<b>41</b>
<b>12.</b>		<b>75. . 2.</b> <b>42-43</b>
<b>13.</b>		<b>44</b>

1

1)

:  
:  
:  
: *www.bia.gov.rs*  
: ( - ) 7.30 16.30

2.

:

3.

: - , 52-1.1.3

4.

5.

: -  
**. 011/3645-504**  
- : **javne.nabavke@bia.gov.rs**  
: **011/36-39-450**

**2.**

:

**2.1** , 52-1.1.3

**2.2** :

18830000 –

35113400 –

35113430 –

35113470 –

35113490 –

**2.3.**

**2.4.**

3. , ,

3.1.

- , 52-1.1.3.

3.2.

4.

3.3

3.4

4).

3.5

3.6

- , ,



<p>3.</p>	<p>- : 100%</p> <p>- :280-300g/m<sup>2</sup></p> <p>- :</p> <p>- :</p>	<p>6</p>
<p>4.</p>	<p>- :</p> <p>- :</p> <p>- :</p>	<p>5</p>
<p>5.</p>	<p>- : 100%</p> <p>- :230-260g/m<sup>2</sup></p> <p>- ,</p> <p>- :</p> <p>- :</p>	<p>6</p>
<p>6.</p>	<p>- - )</p> <p>( : )</p> <p>65% , 35% , ±5%</p> <p>- 250-270g/m<sup>2</sup></p> <p>- " " ,</p> <p>- :</p> <p>- :</p> <p>- , , ,</p> <p>- , , ,</p> <p>- , ,</p> <p>- ,</p>	<p>27</p>

	<p>( )</p> <p>- ,</p> <p>- ,</p> <p>- , ,</p> <p>- ,</p> <p>-</p> <p>- , ,</p> <p>- ,</p> <p>- :</p>	
<p>7.</p>	<p>-</p> <p>- 100%</p> <p>- :210-250g/m<sup>2</sup></p> <p>- " ,</p> <p>- "</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>- ,</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>- :</p> <p>-</p>	<p>34</p>



<p><b>8.</b></p> <p>-</p> <p>-</p> <p>- :100%</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>60</p> <p>, 100%</p> <p>SRPS EN ISO 20347</p>	<p>34</p>
<p><b>9.</b></p> <p>-</p> <p>- :100%</p> <p>- :100%</p> <p>- :100%</p> <p>- :</p> <p>- :</p> <p>-</p>		<p>49</p>
<p><b>10.</b></p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>		<p>40</p>

<p><b>11.</b></p>	<p>( - )</p> <p>: 100%</p> <p>:320-350g/m<sup>2</sup></p> <p>:</p> <p>:</p> <p>. SRPS EN ISO 13688</p> <p>. SRPS EN ISO 11612</p> <p>. SRPS EN ISO 11611</p> <p>:</p>	<p>1</p>
<p><b>12.</b></p>	<p>- 100%</p> <p>:240-270g/m<sup>2</sup></p> <p>:</p>	<p>7</p>
<p><b>13.</b></p>	<p>,</p> <p>7 cm</p> <p>:</p> <p>. SRPS EN ISO 388</p> <p>:</p>	<p>12</p>

	- -	
14.	- - -  - 180° - : . SRPS EN ISO 166 : - -	3
15.	- - - , - : . SRPS EN ISO 388, : - -	3111 29
16.	- - : . SRPS EN ISO 149 : - -	10

<p>17.</p>	<p>( )</p> <p>:100%</p> <p>+ 150g/m<sup>2</sup></p> <p>:</p>	<p>25</p>
<p>18.</p>	<p>( )</p> <p>: 100%</p> <p>: 180-200 g/m<sup>2</sup></p> <p>:</p>	<p>39</p>
<p>19.</p>	<p>:</p> <p>:</p> <p>:</p> <p>: ,</p> <p>: ,</p> <p>: 200 J</p> <p>: 1500 kg</p> <p>: SRPS EN ISO 20345</p> <p>:</p>	<p>8</p>

	-	
<b>20.</b>	- : 100%	8
	-	
	-	
	-	
	-	
	-	
	-	
	-	

-

.

:

-

**4.2**

:

-

1,2,3,5,6,7,11,12,17,18

-

8,9,13,

-

8,11,13,14,15,16,19

**5.**

**75.**

**5.1**

**75.**

:

1.

,

;

2.

,

,

,

,

,

;

3.

,

**5.2**

, : ( 5.1, 1 3).

**5.3**

, : 5.1 ( 1 3).

**5.4**

1) : ( 9.1), ( 9.2)

( 7 ( ) )

2) 75. 1 1)

3)

4)

52-1.1.3“

**6**

**6.1**

**6.2**

1)

2)

52-1.1.3

3)

5.4.

4)

1.		( 7)
2.		( 1 2)
3.		( 8)
4.	( )	( 9.1)
5.	( : )	( 10)
6.		( 11)
7.	75. 2.	( 12)
8.		( 13)

1.	( )	( 9)
2.		( 2)
3.	75. 2.	( 12.1)

je

81. ,

5)

1.		( 7)
2.		( 1 3)
3.		( 8)

4.	( )	( 9.1)
5.	( : )	( 10)
6.		( 11)
7.	75. 2.	( 12.1)
8.		( 13)

( ) , :

1.	( )	( 9.2)
2.	75. 2.	( 12.2)

6) , a

:

- , portal.ujn.gov.rs;
- ([www.bia.gov.rs](http://www.bia.gov.rs));
- 

9.00 15.00 ).

7) :

- , , , , , ;
- , , , , , ;
- :" -

**52-1.1.3,**

- , - .

8) : **09.12.2016.** **10.00** .

9) , 09.12.2016. , 10.00 .

10) , , 09.12.2016. , 10.00 .

11) , : 09.12.2016. 10.30

12) :

**6.3**



6.4

6.5

87. 6.

6.6

6.7

50%,

75. 1. 75. 1) 4) . 1) 4) .

( 9.2).

6.8

81. 4. , :

- , ;  
- .  
.  
.  
75. 1. 1,  
2. 4. , ,  
( 9.1).  
-

**6.9**

.  
30  
,  
.  
60  
,  
.  
( , , - , ).  
.

**6.10**

, , , , .  
- j  
- , - , , ,  
.  
92. .  
,

**6.11**

,  
10%  
18 44

6.12

6.13

e-mail: javne.nabavke@bia.gov.rs

20. , :

63.

6.14

( ) , ( 93.

6.15

0

6.16

” “.

6.17

( - 12).

6.18

149. 3.

: 840-30678845-06,  
153,

: 52-1.1.3,

60.000,00

52-1.1.3.

6.19

149. ,

112. 2.

5.

5

1) \_\_\_\_\_  
 : \_\_\_\_\_  
 - : \_\_\_\_\_  
 - : \_\_\_\_\_  
 - : \_\_\_\_\_  
 - ( ): \_\_\_\_\_  
 - : \_\_\_\_\_  
 - (e-mail): \_\_\_\_\_  
 - : \_\_\_\_\_  
 - : \_\_\_\_\_  
 - : \_\_\_\_\_  
 - \_\_\_\_\_

2) : \_\_\_\_\_  
 - ), ) )  
 )  
 ) : \_\_\_\_\_  
 1. \_\_\_\_\_  
 2. \_\_\_\_\_  
 3. \_\_\_\_\_  
 4. \_\_\_\_\_  
 ( \_\_\_\_\_ )  
 ) : \_\_\_\_\_  
 1. \_\_\_\_\_  
 2. \_\_\_\_\_  
 3. \_\_\_\_\_  
 4. \_\_\_\_\_  
 ( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )

3) ) fco . ,  
 - : \_\_\_\_\_

4) fco . ,  
 - : \_\_\_\_\_

5) : ,  
**31.12.2016.** .

6) : ,  
 , **28.12.2016.** .

7)

60

.

:

·			-	-
<p>1.</p>	<p>- :            100% PU            :120-150 g/m<sup>2</sup>            - ( ):            100%            :250-270 g/m<sup>2</sup>            -            -            -            -            -            , ,            -            -            -            -            -            -            -            :            -</p>	<p>5</p>		

<p>2.</p>	<p>- : 100%</p> <p>- :155-165 g/m<sup>2</sup></p> <p>- :</p> <p>- :</p> <p>- :</p>	<p>138</p>		
<p>3.</p>	<p>- : 100%</p> <p>- :280-300g/m<sup>2</sup></p> <p>- :</p> <p>- :</p>	<p>6</p>		
<p>4.</p>	<p>- :</p> <p>- :</p> <p>- :</p>	<p>5</p>		
<p>5.</p>	<p>- : 100%</p> <p>- :230-260g/m<sup>2</sup></p> <p>- :</p> <p>- :</p> <p>- :</p>	<p>6</p>		
<p>6.</p>	<p>( - - )</p> <p>- :</p> <p>65% , 35% , ±5%</p> <p>- 250-270g/m<sup>2</sup></p> <p>- " " ,</p> <p>- :</p> <p>- :</p> <p>- :</p> <p>- :</p> <p>- :</p> <p>- :</p>	<p>27</p>		

	<p>-</p> <p>- , ,</p> <p>- ,</p> <p>( )</p> <p>- ,</p> <p>- ,</p> <p>- , ,</p> <p>- ,</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>- , ,</p> <p>- ,</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>- , ,</p> <p>-</p> <p>:</p>			
<p>7.</p>	<p>-</p> <p>- 100%</p> <p>- :210-250g/m<sup>2</sup></p> <p>- " ,</p> <p>- "</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>:</p>	<p>34</p>		



8.	- - -                                  60 -                                  :100% -                                  , 100% - - -                                  : -                                  . SRPS EN ISO 20347 -                                  : - - -	34		
9.	-                                  :100% -                                  :100% -                                  :100% -                                  : -                                  : -	49		
10.	- - -	40		

<p><b>11.</b></p>	<p>(  - : 100%  - : 320-350g/m<sup>2</sup>  -  - :  -  -  - :  . SRPS EN ISO 13688  . SRPS EN ISO 11612  . SRPS EN ISO 11611  :  -  -  -  - )</p>	<p>1</p>		
-------------------	---	----------	--	--

<p>12.</p>	<p>- - 100% - :240-270g/m<sup>2</sup> - - - : -</p>	<p>7</p>		
<p>13.</p>	<p>- - , - 7 cm - : - . SRPS EN ISO 388 - : - - -</p>	<p>12</p>		
<p>14.</p>	<p>- - - - 180° - : - . SRPS EN ISO 166 - : - -</p>	<p>3</p>		

15.	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>,</p> <p>-</p> <p>SRPS EN ISO 388,</p> <p>3111</p> <p>29</p> <p>-</p> <p>-</p>	29		
16.	<p>-</p> <p>-</p> <p>SRPS EN ISO 149</p> <p>10</p> <p>-</p> <p>-</p>	10		
17.	<p>(</p> <p>-</p> <p>100%</p> <p>150g/m<sup>2</sup></p> <p>25</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	25		
18.	<p>(</p> <p>-</p> <p>100%</p> <p>180-200 g/m<sup>2</sup></p> <p>39</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	39		

	- , - - : - -			
19.	- - : - : , - : , , - : - . 200 J . 1500 kg - : - . SRPS EN ISO 20345 - : - -	8		
20.	- : 100% - - - - - : - -	8		
		$\frac{\quad}{\quad} =$ $\quad \% =$ $- =$		

1,2,3,5,6,7,11,12,17,18

8,9,13,

8,11,13,14,15,16,19

: - 1(                    ),  
- 2(                    )  
- 3(                    ).

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

( )

:	
:	
:	
(e-mail):	
:	
:	
( ):	
:	
:	

---

---

( - )

:	
:	
:	
(e-mail):	
:	
:	
( )::	
:	
:	
*	

\*

---

---



,

-

:	
:	
:	
e-mail:	
:	
:	
:( ):	
:	
:	
50%:	,
:	

---

---

8

: , , , ,  
, , , .  
, , .  
,  
.

1.

- , ( : ),  
102199447

2.

\_\_\_\_\_,  
\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ ( : ),  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

1.

:  
- , 124/2012 14/2015) ("  
- , 52-1.1.3,  
- , \_\_\_\_\_ ,  
- \_\_\_\_\_ ,  
- \_\_\_\_\_

2.

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_,

3.

2.

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ ).

2.

4.

0

, 31.12.2016.

5.

2.

28.12.2016.

fco

6.

2%

( \_\_\_\_\_ )

5%

7.

2.

8.

3

9.

8.

8

1.

5 ( )

2.

10.

10 %

1.

11.

12.

4( )

, 2( )

:

9.1

” 77. 4. (, .  
. 124/2012,14/2015 68/15) \_\_\_\_\_

/ , ,

:

, - , 52-1.1.3

1. , ;

2. , , , ;

3. ,

:

1 3,

, 1 3.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

9.2

” 77. 4. (, .  
. 124/2012,14/2015 68/15) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

1. : - , 52-1.1.3 - ,  
2. ;  
3. ; , ;  
3. , .  
3. : /  
3. : 1.

10.

- , 52-1.1.3  
:

	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-

88. e

\*

” .29/2013 104/2013)

:



**11.**

- , 52-1.1.3

” 26. (,, .  
. 124/2012,14/2015 68/15) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ .\_\_\_\_\_

, 52-1.1.3 ,  
.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

12.

.75 2.

12.1

,

124/2012,14/2015 75. 2. 68/15)

：“ ”

\_\_\_\_\_ ( )  
- , 52-1.1.3

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

:

12.

.75

2.

12.2

,

,

124/2012,14/2015 75. 68/15)

2.

(,, . ” . :)

\_\_\_\_\_ ( )  
- , 52-1.1.3  
,

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

:

.

,

52-1.1.3

,

,

,

,

10%

.

.

,

.

---

---