

**TEHNIČKE KARAKTERISTIKE
KERAMIČKE PLOČICE
ZIDNE I PODNE**

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE KERAMIČKIH PLOČICA FORMATA 20x60

Vrsta proizvoda	Glazirane keramičke pločice, suvo presovane, iz grupe B III standarda SRPS EN 14411:2015 sa upijanjem vode Eb > 10%, prilog K
Tip pločice:	Zidna pločica
Namena:	Za oblaganje Glazirane keramičke pločice namenjene za oblaganje unutrašnjih površina zidova
Dimenzija	200 x 600 mm; debljina 9 mm

ZIDNE PLOČICE format 200 x 600 x 9 mm			
Redni br.	Opis	Jedinica mere	Količina
1.	Broj komada u kutiji	komada	13
2.	m ² u kutiji	m ²	1,56
3.	max. težina 1 kutije	kg	25
4.	Broj kutija na paleti	komada	40
5.	Ukupna težina na paleti	kg	1.000
6.	Dimenzija palete	cm	115 x 82
7.	Težina prazne palete	kg	15
8.	m ² na paleti	m ²	62,4

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE KERAMIČKIH PLOČICA FORMATA 233x466 mm

Vrsta proizvoda	Suvo presovane podne keramičke pločice sa niskim upijanjem vode 0,5%<Eb≤3%, gruba Bib, prilog H, SRPS EN 14411:2015
Tip pločice:	Podna pločica
Namena:	Za oblaganje spoljašnjih i unutrašnjih površina podova
Dimenzija	233 x 466 mm; debljina 9 mm

PODNE PLOČICE format 233 x 466 x 9 mm			
Redni br.	Opis	Jedinica mere	Količina
1.	Broj komada u kutiji	komada	14
2.	m ² u kutiji	m ²	1,52
3.	max. težina 1 kutije	kg	29,4
4.	Broj kutija na paleti	komada	36
5.	Ukupna težina na paleti	kg	1.058
6.	Dimenzija palete	cm	115 x 82
7.	Težina prazne palete	kg	12
8.	m ² na paleti	m ²	54,72

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE KERAMIČKIH PLOČICA FORMATA 25x50

Vrsta proizvoda	Glazirane keramičke pločice, suvo presovane, iz grupe B III standarda SRPS EN 14411:2015 sa upijanjem vode Eb > 10%, prilog K
Tip pločice:	Zidna pločica
Namena:	Za oblaganje Glazirane keramičke pločice namenjene za oblaganje unutrašnjih površina zidova
Dimenzija	250 x 500 mm; debljina 9,5 mm

ZIDNE PLOČICE format 250 x 500 x 9,5 mm			
Redni br.	Opis	Jedinica mere	Količina
1.	Broj komada u kutiji	komada	13
2.	m ² u kutiji	m ²	1,62
3.	max. težina 1 kutije	kg	27,5
4.	Broj kutija na paleti	komada	36
5.	Ukupna težina na paleti	kg	990
6.	Dimenzija palete	cm	115 x 82
7.	Težina prazne palete	kg	15
8.	m ² na paleti	m ²	58,32

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE KERAMIČKIH PLOČICA FORMATA 330x330mm

Vrsta proizvoda	Suvo presovane podne keramičke pločice sa niskim upijanjem vode 0,5%<Eb≤3%, gruba Bib, prilog H, SRPS EN 14411:2015
Tip pločice:	Podna pločica
Namena:	Za oblaganje unutrašnjih i spoljašnjih površina podova
Dimenzija	330 x 300 mm; debljina 8 mm

PODNE PLOČICE format 330 x 330 x 8 mm			
Redni br.	Opis	Jedinica mere	Količina
1.	Broj komada u kutiji	komada	15
2.	m ² u kutiji	m ²	1,63
3.	max. težina 1 kutije	kg	28,5
4.	Broj kutija na paleti	komada	40
5.	Ukupna težina na paleti	kg	1.140
6.	Dimenzija palete	cm	115 x 82
7.	Težina prazne palete	kg	12
8.	m ² na paleti	m ²	65,2

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE KERAMIČKIH PLOČICA FORMATA 60x60

Vrsta proizvoda	Suvo presovana glazirana keramička pločica Sa niskim upijanjem vode $E_b \leq 0,5\%$, grupa Bla, prilog G SRPS EN 14411:2015
Tip pločice:	Podna pločica
Namena:	Za oblaganje spoljašnjih i unutrašnjih površina podova
Dimenzija	600 x 600 mm; debljina 10 mm

PODNE PLOČICE format 600 x 600 x 10 mm			
Redni br.	Opis	Jedinica mere	Količina
1.	Broj komada u kutiji	komada	3
2.	m ² u kutiji	m ²	1.08
3.	max. težina 1 kutije	kg	25.5
4.	Broj kutija na paleti	komada	36
5.	Ukupna težina na paleti	kg	918
6.	Dimenzija palete	cm	120x80
7.	Težina prazne palete	kg	14
8.	m ² na paleti	m ²	38.88