

## DISTANCERI GRAĐEVINSKE OPLATE

Tehnicki opis N°4 od 20/03/2015

Metalni distanceri za građevinsku oplatu su proizvedeni direktno iz betonskog zeljeza, I A/A klase pod oznakom kvaliteta G33 SAE 1006 koja je vučna čvrstoća istezanja čelika iznad 70Kg/mm<sup>2</sup>. Tokom proizvodnog procesa, kontrolišu se pojedini uzorci, jediničnih komada distancera sa posebnim strojem koji je u stanju verifikovati zateznu čvrstoću.

### NAČIN UPOTREBE

Da bi se postigao najveći učinak, i dobio najbolji rezultat, te izbegle neugodne situacije, dovoljno je pridržavati se nekoliko jednostavnih pravila kod korektnog montiranja za vreme upotrebe.

- Brzina punjenja postavljenog zašalovanog dela nesme preći 2,5m/h
- Pumpanje ne smije bit prejako, ne pod velikim pritiskom
- Početi nalevanje baznog dela armature polagano, u kontinuitetu po celoj dužini zida
- izbegavajući snažno prskanje pumpe, direktno na jedan i više distancera.
- Za vreme ugradnje betona menjati smeerove izlivanja betona iz creva pumpe
- Vertikalni okovi moraju biti istog tipa, i od istog proizvodjača ( nikad ne mešati okove profilirane sa leptirastim okovima ili okovima sa više rupa)
- Proveriti da li su klinovi i okovi pravilno sastavljeni sa distancerima, bez velike sile i natezanja
- Spoj sastaviti bez sile, ne lupati spoj sa čekicem ili necim sličnim, kako bi se izbegla oštečenja
- Ne upotrebljavati oštećene distancere, koji su savijeni ,zasećeni, zavareni ili imaju bilo kakvo drugo oštećenje.
- Ne upotrebljavati distancere koji su oštećeni ili su zavareni a koji su promakli kontroli zbog kontinuirane proizvodnje
- Prvi distancer treba biti postavljen ne više od 5 cm na svakoj strani oplate i na svakoj ploči
- Potrebno je da su distanceri montirani uvek poprečno na zidu koji se gradi, na način da se formiraju pod uglom od 90° sa istim zidom
- Ne prekoračiti distance, razmake naznačene na dole navedenoj tabeli

**TABELA PROPISANOG RAZMAKA DISTANCERA U OPLATI**

<b>Širina zida</b> <b>cm</b>	<b>Visina zida</b> <b>cm</b>	<b>Dužina zida</b> <b>cm</b>	<b>Poštovati razmak izmedju distancera cm</b>
20-Oct	150 - 250	150 - 500	<b>35</b>
20-Oct	150 - 250	> 500	<b>45</b>
20-Oct	300 - 500	150 - 500	<b>30</b>
20-Oct	300 - 500	> 500	<b>35</b>
25 - 40	150 - 250	150 - 500	<b>30</b>
25 - 40	150 - 250	> 500	<b>35</b>
25 - 40	300 - 400	150 - 500	<b>30</b>
25 - 40	300 - 400	> 500	<b>35</b>
25 - 40	400 - 500	150 - 500	<b>30</b>
25 - 40	500 - 600	> 500	<b>25</b>
45 - 60	100 - 250	150 - 300	<b>25</b>
45 - 60	100 - 250	> 300	<b>30</b>
45 - 60	300 - 400	150 - 300	<b>25</b>
45 - 60	400 - 500	> 300	<b>30</b>
45 - 60	500 - 600	> 300	<b>25</b>
70 - 100	100 - 200	> 300	<b>30</b>