

## Բետոնկոնստակտ 15լ (21կգ)

- Թույլ վարդագույն երանգով
- Օժտված բարձր կաչողականությամբ
- Էկոլոգիաես մաքուր

### Բաղադրություն

Ակրիլային սոպոլիմեր, պոլիմերային հավելանյութեր, անօրգանական լցանյութեր:

### Նշանակություն

Նախատեսված է հարթ, թույլ ներծծվող մակերեսները մշակելու, կաչողականությունը բարձրացնող հիմնաշերտ առաջացնելու, առաստաղների, ներքին և արտաքին պատերի մակերեսների սվաղն ու գաջը ամուր պահելու համար:

### Մակերեսի նախապատրաստում

Օգտագործվող մակերեսը պետք է լինի ամուր, չոր, մաքուր, զերծ խոնավ և յուղային հետքերից:

### Օգտագործում

- Օգտագործելուց առաջ լավ խառնել:
- Կարելի է ավելացնել ջուր՝ զանգվածի 10%-ի չափով:
- Քսել գլանակով կամ փոշեցրիվ գործիքով (տրամագիծը՝ 1.5մմ) ամուր, թույլ ներքաշող հատկությամբ մակերեսների վրա՝ կաչուն թաղանթ ստեղծելու համար:
- Աշխատանքներն իրականացնել  $+5^{\circ}\text{C}$ -ից ոչ ցածր ջերմաստիճանային պայմաններում:
- Աշխատանքից հետո գործիքները լվանալ տաք ջրով:
- Օգտագործված տարաներն աղբահանել սահմանված կարգով:

---

Քսվող մակերեսի ջերմաստիճան

$+5^{\circ}\text{C}$ -ից  
 $+30^{\circ}\text{C}$

---

Ծախս: Նյութի ավելի ստույգ ծախսը կախված է օգտագործվող մակերեսից և նրա մշակման տեսակից:

1լ /3-5մ<sup>2</sup>

---

5լ/ 15-  
25մ<sup>2</sup>

---

10լ/ 30-  
50մ<sup>2</sup>

---

15լ/ 45-  
75մ<sup>2</sup>

---

Վերջնական չորացում՝ շրջապատող օդի +20°C-ի և  
խոնավության 65% պայմաններում

24 ժամ

### **Փաթեթավորում**

5լ, 10լ, 15լ պլաստմասե տարաներ:

### **Պահպանում**

Պահպանել հերմետիկ և փակ տարաներում՝ +5°C-ից մինչև +40°C ջերմաստիճանային  
պայմաններում: Պահպանման ժամկետը՝ 6 ամիս: