

**670**
**CEMENTNI ŠPRIC**
**670S**
**CEMENTNI ŠPRIC SPECIAL**
**671**
**SANIR ŠPRIC**

## Opis i područje upotrebe

Cementni špricevi koriste se kao vezivni most za kritične (cigla, miješani zid, elementi od iverice, izolacione ploče) ili jako upijajuće (Milfas 670), glatke (Milfas 670S), odnosno vlažne ili sa visokim sadržajem soli (Milfas 671). Očvrsnut formira ravnomjerno upijajuću, hrapavu podlogu.

## Sastav

- Cement
- Krečnjačko zrno do 2 mm
- Filer
- Aditivi

## Svojstva

- Hrapavo podloga
- Izjednačava upojnost podloge
- Visoka prionjivost

## Priprema podloge

Podloga mora biti suha, nosiva i čista.



## Priprema materijala i obrada

Nanosi se isključivo strojno. Stroj za malterisanje pripremiti na sljedeći način: izmiješati sadržaj vreće i vode u volumnom omjeru 1:1, uliti u tlačno crijevo i cijev pužne pumpe, te nakratko uključiti stroj. U toku rada sljubnice treba dobro popuniti i cijelu površinu na koju se špric nanosi jednoliko obraditi. Milfas 671 nanosi se mrežasto, sa cca 50% pokrivanja. Za vjetrovitog i toplog vremena nabačeni špric treba prskati vodom. Nanošenje podložnih, toplinskih i ostalih maltera moguće je već nakon 24 h.

## Uvjeti obrade

Za vrijeme obrade i kasnijeg sušenja temperatura okoline i podloge ne smije biti niža od +5° C. Štititi od smrzavanja, prebrzog sušenja uslijed izravnog djelovanja sunca, te kiše.

## Potrošnja

Ovisno o uvjetima podloge:

**Milfas 670:**

cca 8-10 kg/m<sup>2</sup> za sloj d=4 mm

**Milfas 670S:**

cca 6-8 kg/m<sup>2</sup> za sloj d=4 mm

**Milfas 671:**

cca 3,3 kg/m<sup>2</sup> za 50% pokrivenost

## Pakiranje

Papirna vreća á 30 kg.

## Uvjeti skladištenja i rok upotrebe

U suhim prostorijama na drvenim paletama.

Rok upotrebe 6 mjeseci u originalnoj ambalaži.