

**KEMIJSKO GRAĐEVINSKA INDUSTRija KEMOSAN**Kemosan d.o.o., Rakovac 19, HR47000 Karlovac,  
tel. 047 422 480, [www.kemosan.hr](http://www.kemosan.hr)

## ALLCAT UNIVERZALNA IMPREGNACIJA

**Namjena proizvoda:**

1. Sredstvo za zaštitu od vlage; impregnira, hidrofobira i plastificira. Odlično penetrira u podlogu.
2. Samostalni zaštitni premaz i SN-Veza, osigurava čvrstu vezu između premaza i podloge.
3. Temeljni premaz prije nanošenja dekorativnih boja za zidove, mase za žbukanje, gletanje i fugiranje.
4. Aditiv i plastifikator za mineralna veziva, povećava početnu i krajnju prionjivost, smanjuje vodopropusnost, povećava fleksibilnost, povećava čvrstoću materijala.

**Način upotrebe:**

1. Za zaštitu cementne plemenite fasadne žbuke, preporučljivo dva premaza. Razrijediti s vodom u omjeru: Allcat 1:3 voda.
2. Za hidrofobiranje i impregniranje, odnosno učvršćivanje starih trusnih žbuka prije kitanja i gletanja, dovoljan je jedan premaz. Razrijediti s vodom u omjeru: Allcat 1:2 voda.
3. Za hidrofobiranje betona (betonskih deka) i kamena. Razrijediti s vodom u omjeru: 1:1. Nanositi do kraja upijanja.
4. Za hidrofobiranje plinobetona i gipsa, te kao protuprašni premaz, koristiti nerazrijeđen.
- 2.1 Kao zaštitni premaz nanosi se jednostruko ili višestruko, ovisno o upojnosti podloge. Na prethodno osušeni prvi sloj premaza nanosimo sljedeći. Koristi se nerazrijeđen.
- 3.1 Za kontaktni premaz prije nanošenja dekorativnih boja za zidove, pri nastavku betoniranja te prije nanošenja produžnih žbuka, završnih žbuka, cementnih kitova i glet masa. Razrijediti s vodom u omjeru: Allcat 1:2 voda.
- 4.1 Kao aditiv za glet mase. Razrijediti s vodom u omjeru: Allcat 1:4 voda.
- 4.2 Kao aditiv za cement, žbuke i mase za fugiranje. Razrijediti s vodom u omjeru: Allcat 1:3 voda.
- 4.3. Kao aditiv za cementna ljepila, cementno vaspene žbuke i vaspeno vezne žbuke (za vezanje prirodnog kamena). Razrijediti s vodom u omjeru: Allcat 1: 2 voda.

**Skladištenje:**

Proizvod skladištiti u tvornički zatvorenoj ambalaži u suhim i dobro ventiliranim prostorima pri temperaturi od +5 °C do 30°C, zaštićen od direktnog utjecaja sunca. Nakon dužeg skladištenja moguće je stvaranje taloga, što je normalna reakcija veziva u otopini. Proizvod se ne smije smrznuti.

**Pakiranja:** 1 L i 5 L**Zemlja podrijetla:** Hrvatska.**Rok upotrebe:** 18 mjeseci.