



## Robust Slemming Hvít

Vanntett og diffusjonsåpen slemming og dekor puss til overflatebehandling av vegg både inne- og utendørs. Velegnet til slemming og pussing i tynne sjikt på nye og eldre bygg som tidligere er murt/pusset. Benyttes på murverk som betong, puss, lettklinker, tegl mm.

### Beskrivelse

Robust Slemming er en vanntett og diffusjonsåpen slemming og dekor puss til overflatebehandling av vegg både inne- og utendørs. Velegnet til slemming og pussing i tynne sjikt på nye og eldre bygg som tidligere er murt/pusset. Benyttes på underlag av murverk som betong, puss, lettklinker, tegl mm. Velegnet til bruk på fasader, grunnmurer, sokkeletasjer, kjellervegger, garasjer, hagemurer, piper mm. God bearbeidelighet og hefter godt i underlaget. Puss og maling i samme strøk. **NB.** For vanntetting under bakkenivå benyttes "Robust Vanntett Mur".

### Forarbeid

Underlaget skal være fast og rengjort for løse partikler, sementslam, støv eller annen forurensning som kan forhindre heft til underlaget. Større hull, skader og fuger i muren bør fylles/repares med en egnet reparasjonsmasse før slemming/pussing. Sugende underlag forvannes eller primes med Robust Primer&Tilsetning til overflaten er mettet, men unngå vannfilm. For å motvirke utfelling fra underlaget, anbefales det alltid å benytte primer som forbehandling. På tidligere malte flater tilsettes primeren i blandevannet i forhold 1 del primer til 4 deler rent vann og blandes med slemmingen. Plast og andre tette malinger på underlaget bør fjernes.

### Utblanding

Små mengder kan blandes for hånd, større mengder med kraftig drill. Hell først i ca. 80% av vannet (rent vann) i blandebøtta og bland til en klumpfri, homogen masse. Juster konsistensen med mer vann, og bland massen ytterligere. La slemmingen hvile i 4-5 min, og bland deretter massen i ca. 2-3 min. Juster vannmengden og bland til riktig konsistens for slemming eller pussing. Som slemming skal blandingen være lett å stryke på, men skal ikke renne. Vannmengde: Slemming: ca. 4-4,2 liter/15kg. Puss: ca. 3,5-3,7 liter/15kg. Merk at for mye vann svekker slemmingen.

**NB.** Benytt rent vann, verktøy og blandestyr for å unngå misfarging ved blanding og påføring. Viktig å ha lik vannmengde på alle utblandinger for å forhindre fargeforskjeller i overflaten.

### Bruksmåte

**Slemming:** Robust Slemming påføres med slemmekost/gresskost i ett eller flere strøk. Ved å tilpasse vannmengden kan slemmingen også benyttes til ulike påføringsmetoder med ulike strukturer som slemmestruktur, strukturpuss, stopling og kan påføres med kost, Brett, strukturrull eller puss-sprøyte. Påføring bør skje sammenhengende til hele flaten/veggen er dekket. Opphold og avslutninger bør gjøres naturlig ved hjørner, skjøter eller lignende for å unngå farge eller struktur forskjeller. Brukstil utblandet masse er ca. 1 time, ikke tilsett mer vann når massen har begynt å herde. Masse som har begynt å herde skal ikke brukes. Redskap rengjøres med vann. To strøk gir en vanntett overflate.

**Puss:** Slemmingen trekkes på med stålbrett/pussbrett i tynne sjikt (3-5mm) hvor sluttbehandlingen kan foretas med f.eks kost eller filses når slemmingen har satt seg. Flere lag kan påføres etter ca. 12-24 timer og det må forvannes eller primes mellom hver påføring.

**Lettklinker:** På lettklinker kan Robust Slemming påføres direkte som slemming eller puss, men fuger og andre hull/skader bør først være utbedret med en egnet reparasjonsmørtel for Robust Slemming påføres. For å forhindre synlige fuger/blokker bør underlaget primes og påføres min 2 strøk Robust Slemming. Maksimal heft og tetting oppnås ved å påføre første strøk som slemming med slemmekost og andre strøk påføres som puss med stålbrett/ pussbrett og filses til en glatt og jevn overflate. Unngå porer/hull i overflaten.

### Forbruk

- **Slemming:** Ca. 1-2 kg/m<sup>2</sup> pr. strøk.
- **Puss:** Ca. 3-5 kg/m<sup>2</sup>. Ca. 1 kg/mm/m<sup>2</sup>
- **Volum:** Ca. 12 liter/15kg.

### Tørketid +20°C og 50% RF

Ca. 3-5 timer. Fersk masse må ikke utsettes for temperaturer under +5°C. Unngå å påføre slemmingen på varme overflater, i sterkt solskinn eller i regnvær. Det anbefales å ettervanne i 1-2 døgn etter at slemmingen har herdet.

### Lagring

Lagres tørt i uåpnet originalpakning. Beste bruksegenskaper innen 2 år fra produksjonsdato. Etter ca. 1 år reduseres effekten av de kromreducerende tilsetningsstoffene. Om produktet lagret tørt, og ikke har klumper i emballasjen, kan produktet fortsatt benyttes, men kan få noe lengre herdetid.

**NB.** Benytt alltid siste oppdaterte dokumentasjon som er tilgjengelig på [www.robustnorge.no](http://www.robustnorge.no).

### Tekniske data

Vanntilsetning: Slemming:	ca. 4-4,2 liter/15kg
Vanntilsetning: Puss:	ca. 3,5-3,7 liter/15kg
Forbruk: Slemming:	ca. 1-2 kg/m <sup>2</sup> pr. strøk
Forbruk: Puss:	ca. 1 kg/mm/m <sup>2</sup>
Volum:	ca. 11 liter/15kg
Brukstid:	ca. 1 time
Tørketid:	ca. 3-5 timer
Sand/tilslag:	0-0,2 mm
Trykkfasthet:	C III. > 3,5-7,5 MPa
Mørtelklasse:	NS-EN 998-1
Farge:	NCS S 0500-N
NCS fargekoden er kun retningsgivende.	

### Varedata

Emballasje/pall: 15 kg plastsekk. 66 stk/pall.

### Robust Slemming Hvít

Vare nr.:	446
Nobb nr.	55246433
Gtin:	7090040904461

Arbeidshygieniske forhold/vernetiltak. Produktet inneholder sement som blandet med vann kan virke irriterende på hud og øyne. Les alltid advarselstekt på pakningen før arbeid igangsettes. **NB!** Benytt alltid siste oppdaterte dokumentasjon som er tilgjengelig på [www.robustnorge.no](http://www.robustnorge.no).

Revisjons dato: 01.01.2019