

## TG 80 Start

**PRODUKTBEKRIVELSE** TG 80 Start er en vandbaseret grundmaling, der anvendes før påføring af HB 80 Finish.

**EGENSKABER**

- Vandbaseret
- Sikrer god vedhæftning

**ANVENDELSESOMRÅDE**

- Tagsten af beton
- Fibercement

Kan ikke anvendes på tegl og naturskifer

### TEKNISKE DATA

Sammensætning	Vandfortyndbar grundmaling, baseret på akryldispersion
Emballagestørrelse	20 l
Rækkeevne	6 – 7 m <sup>2</sup> /l
Densitet	1,1 kg/l (afhængig af kulør)
Tørstofindhold (gældende for sort)	Ca. 42 vægt %, ca. 30 vol. %

### Rækkeevne

Anbefalet lagtykkelse <sup>1)</sup>			
Produkt	Teoretisk rækkeevne	Våd	Tør
TG 80 Start	6,5 m <sup>2</sup> /l	150 µm	45 µm

<sup>1)</sup>Beregnet ud fra sort TG 80 Start

Den praktiske rækkeevne afhænger af påføringsmetoden, emnets form og overflade

### Tørretid

Våd lagtykkelse 200 µm	20° C / 65 % RH
Berøringstør	~1 time
Overmalingstør	~2 timer
Gennemtør	~24 timer

Tørre- og overmalingstider afhænger af lagtykkelse, temperatur, relativ luftfugtighed samt luftcirkulation

### Kulører

Standardfarver: Sort, antracitgrå, oxydrød, teglrød, rødbrun, mocca\*, kongebå og skovgrøn  
*\*mindre farveforskelle kan forekomme*

Kan fås i andre kulører efter ønske

### Opbevaring

Køligt, frostfrit, i tæt lukket emballage og utilgængeligt for børn

## TG 80 Start

---

### PÅFØRINGSDETALJER

Forbehandling/rengøring	Før påføring af TG 80 Start skal taget være grundigt højtryksrenset og rengjort med Iso A-Clean. Overfladen skal være ren, tør og bæredygtig.
Påføringsbetingelser	Temperaturen skal ligge mellem 8° C og 30° C og relativ fugtighed <85 % RH
Påføringsmetode	Pensel, rulle eller airless, dysestørrelse 19 – 21, 180 - 220 bar Grundmalingen påføres ad én gang. Foretag altid et prøveopstrøg for at teste produktets og overfladens forenelighed.
Omrøring	Malingen skal omrøres inden brug.
Fortynding	Fortyndes med max. 20 % vand
Rengøring af arbejdsredskaber	Vand og sæbe

---

### MILJØ

Undgå udslip i kloak afløb eller naturen. Affald (med eller uden flydende indhold) afleveres på den kommunale genbrugsstation efter de gældende regler.  
VOC: Max. 40 g/l (Kat. A/c)  
Sikkerhedsregler (1993): Mal-kode: 1-1

---

Ovennævnte informationer er vejledende og kan ikke anses for hverken udtømmende eller komplette. Informationerne er baseret på laboratorietests samt praktisk erfaring med produkterne. Vi forbeholder os retten til at ændre i oplysningerne uden varsel. Produktkvaliteten er sikret af Tikkurilas kvalitetssystemer, der er baseret på kravene i ISO 9001 og ISO 14001. Som producent kan vi ikke kontrollere de forhold, som produktet anvendes under eller de mange andre faktorer, der kan have indflydelse på brug af produktet. Produktet er beregnet til professionel brug og bør kun bruges af professionelle med den nødvendige viden om og ekspertise i den korrekte brug af produktet. Vi fralægger os ansvaret for skader, der er opstået ved brug af produktet, hvor Tikkurilas anvisninger ikke er fulgt, herunder f.eks. krav til opbevaring, overflade og vejrforhold, eller hvor produktet er anvendt til ikke egnede formål. I det omfang gældende lovgivning tillader det, vil vi ikke påtage os ansvaret for de forhold, under hvilke produktet bruges eller for brugen af produktet. I tilfælde af, at du vil bruge produktet til andre formål end det der anbefales i dette datablad, uden først at have fået vores skriftlige bekræftelse på, at produktet kan bruges til dette, sker denne brug for egen risiko.