

# Forankringsgrunning

## Produktbeskrivelse

Vannbasert grunning, som sikrer at overflaten mettes og forsterkes, så etterfølgende maling sitter bedre fast. Har vannavvisende effekt men tillater vandamp innefra å trenge ut. Når flaten er ferdigbehandlet med maling, står den med en flott ensartet finish.

## Anvendelse

Bruk den utendørs på overflater som smitter av, eller suger meget. F.eks. på fasader av betong, puss og lettbetong innen ferdigbehandling med murmaling, dog ikke silikatmaling.



## Underlag

Sørg for at underlaget er rent, tørt og fast

## Påføring

Fjern løstsittende puss.  
Avrens begroninger med fasadevask begroning.  
Rengjør med fasadevask ekstra.  
Fyll eventuelle hull og revner.  
Ristes før bruk.  
Påfør med pensel/anstryker eller malerrulle inntil underlaget er mettet.

## Tips

Unngå direkte sol, regn og sterk vind når det påføres.

## Miljøinformasjon

Fjern mest mulig maling fra verktøy før avvasking. Hell ikke rester av flytende maling i avløp, men avlever det på den lokale gjenbruksstasjon. Begrens ditt malingsavfall med å regne ut på forhånd hvor mye maling du trenger. Ta vare på malingsrester, så at du kan bruke malingen om igjen. Da begrenser du effektivt produktets miljøpåvirkning.

**Oppbevaring:** Kjølig, frostfritt og tett tillukket

**Beskyttelsesutstyr:** Maling: Vernebriller, hansker. Sliping: Vernebriller, støvmaske.

## Tekniske data

Glans	Matt
Densitet (kg/l)	1.0
Tørstoff vekt (%)	13
Almindelig rekkeevne (m <sup>2</sup> /litr.)	5
[wetgoodTDSCoverageLong]	7
[wetgoodTDSCoverageShort]	3
Min. arbeidstemperatur under påføring och tørking/herding	Min. +10°C
Luffuktighet	Maks luffuktighet 80 % RF.
Tørketid vid 20° C, 60% RF (timer)	1
Gjenbehandlingstørr v/ 20°C, 60% RF (Timer)	3
Gjennomherdet v/ 20°C, 60% RF (Dager)	28
Fortynning	Skal ikke fortynnes
VOC-MAX (g/l)	10
Rengjøring av verktøy osv.	Vann

### Nåværende TDS Versjon

mai 2021

### Erstatter TDS Versjon

oktober 2017