



TIKKURILA

## ETERNIT PRIMER

### BESKRIVNING

Primer för tak av fibercement.

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING

Eternit Primer används på plattor av fibercement och betong.  
Eternit Primer är inte lämplig för användning på taktegel eller naturskiffer.

### PRODUKTEGENSKA P E

Eternit Primer är en vattenburen primer för tak av fibercement, särskilt lämplig för äldre mycket absorberande takplattor. Eternit Primer tränger in i fibercementplattan och säkerställer god vidhäftning av täckfärg. Eternit Primer bör alltid målas över med Isonit 12, 20, 50 eller Rubber. Rubber rekommenderas särskilt för nedbrutna grundmålade fibercementplattor.



TIKKURILA

## ETERNIT PRIMER

### TEKNISKA DATA

<b>Kulörer</b>	Även tillgänglig i fabriksförberedda nyanser: Mörkgrå antracit, svart och rödbrun
<b>Glans</b>	Helmatt. -
<b>Sträckförmåga</b>	5-7 m <sup>2</sup> /l (1 strykning) Faktiskt sträckförmåga beror på appliceringsmetod och materialets form och yta
<b>Burkstorlekar</b>	10 l
<b>Appliceringsmetod</b>	Pensel, roller eller airless, munstycken 19–21, tryck 180–220 bar.
<b>Torktid</b>	Torkningstiden för våt skiktjocklek 200 µm 20 °C/65 % RH: Övermålningsbar efter 1 timme. Torkningstiden beror på filmtjocklek, temperatur, relativ luftfuktighet och ventilation.
<b>Densitet (kg/l)</b>	1.2
<b>VOC</b>	Undvik spill i avloppet, vattendrag eller marken. Avfallshantera produkten enligt lokala föreskrifter för farligt avfall. Lämna in tomma, torra förpackningar till återvinningen eller avfallshantera dem enligt lokala föreskrifter. VOC: Max. 30 g/l (Kat. A/h)
<b>Lagring</b>	Förvara på en sval plats, skyddad från frost i tätt slutna originalbehållare och utom räckhåll för barn.

# ETERNIT PRIMER

## APPLICERINGSINSTRUKTIONER

### Appliceringsförhållanden

Temperaturen måste vara mellan 8–30 °C och den relativa luftfuktigheten < 85 % RH.

### Förbehandling

Tak som ska grundas med Eternit Primer bör rengöras ordentligt med högtryckstvätt och Iso A-Clean.

För att säkerställa en optimal skiktjocklek bör du måla i två skikt. Tillåt tillräcklig torkningstid mellan applikationerna.

Utför alltid en provmålning för att säkerställa att produkten och ytorna är kompatibla.

### Rengöring av utrustning

Rengör verktygen med vatten och tvål. Rengör verktygen med vatten och rengöringsmedel.

### Miljö och avfallshantering

Töm ej i avlopp, vattendrag eller jordmån. Lämna avfall i vätskeform till insamlingsplats för farligt avfall. Lämna tomma, torra förpackningar till återvinning eller när det inte är möjligt till osorterat blandavfall.

### Hälsa och säkerhetsmärkning

Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer. Undvik utsläpp till miljön. Använd skyddshandskar. Innehåller 1,2-benzisotiazol-3(2H)-on (BIT), reaktionsblandning av 5-klor-2-metyl-2H-isotiazol-3-on och 2-metyl-2H-isotiazol-3-on (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)) och 2-oktyl-2H-isotiazol-3-on (OIT). Kan orsaka en allergisk reaktion. Produkten innehåller konserveringsmedel som skyddar produkten under lagring. Innehåller: reaktionsblandning av 5-klor-2-metyl-2H-isotiazol-3-on och 2-metyl-2H-isotiazol-3-on (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1))