



TIKKURILA

ETERNIT PRIMER

BESKRIVELSE

Grundmaling til fibercementtage.

ANBEFALET ANVENDELSE

Eternit Primer anvendes på fibercement, skifereternit og beton.

PRODUKT EGENSKABER

Eternit Primer er en vandfortyndbar grundmaling til fibercementtage, som er specielt velegnet til ældre, stærkt sugende tagplader. Primeren trænger ind i fibercementpladen og sikrer god vedhæftning for den efterfølgende topcoat. Eternit Primer anvendes på fibercement, skifereternit, beton Eternit Primer skal altid efterfølgende overmales med Isonit eller Rubber. Rubber anbefales specielt til nedbrudte, primede fibercementplader. Kan ikke anvendes på tegl og naturskifer.



TIKKURILA

ETERNIT PRIMER

TEKNISK DATA

Farver	Fabrikstoneede farver: Antracitgrå Mørk, Sort og Rødbrun.
Glans	Helmat.
Rækkeevne	5-7 m ² /l (1 lag) Den praktiske rækkeevne afhænger af påføringsmetoden, emnets form og overfladens beskaffenhed.
Emballage størrelse	10 l
Påføringsmetode	Pensel, rulle eller airless, dysestørrelse 19 – 21, 180 - 220 bar.
Tørretid(23°C og 50% relativ luftfugtighed)	Tørretider for våd lagtykkelse 200 µm 20° C / 65 % RH: Overmalingstør 1 time. Tørretid afhænger af lagtykkelse, temperatur, relativ luftfugtighed samt luftcirkulation.
Massefylde (kg/l)	1.2
VOC	Undgå udslip i kloak afløb eller naturen. Affald (med eller uden flydende indhold) afleveres på den kommunale genbrugsstation efter de gældende regler . VOC: Max. 30 g/l (Kat. A/h)

ETERNIT PRIMER

PÅFØRINGSINSTRUKTIONER

Påføringsforhold

Temperaturen skal ligge mellem 8° C og 30° C og relativ fugtighed <85% RH.

Forbehandling

Taget skal være grundigt højtryksrenset og rengjort med Iso A-Clean.

Foretag altid et prøveopstrøg for at teste produktets og overfladens forenelighed.

Rengøring af arbejdsredskaber

Rengør værktøj med vand og sæbe.

Miljø og affaldshåndtering

Må ikke tømmes i kloak afløb, kloaksystem eller i naturen.

Sundheds- og sikkerhedsmærkning i hht. regulativ (EF) nr. 1272/2008

Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger. Indeholder 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on (BIT), 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EF nr. 247-500-7], blanding (3:1) med 2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EF nr. 220-239-6] (C(M)IT/MIT (3:1)) og 2-octyl-2H-isothiazol-3-on (OIT). Kan udløse allergisk reaktion. Undgå udledning til miljøet. Brug egnede beskyttelseshandsker. Produktet indeholder et biocidmiddel som beskytter produktet under opbevaring. Indeholder: 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EF nr. 247-500-7], blanding (3:1) med 2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EF nr. 220-239-6] (C(M)IT/MIT (3:1))