



TIKKURILA

ETERNIT PRIMER

BESKRIVELSE

Primer for tak av fibersement

BRUKSOMRÅDER

Eternit Primer brukes på fibersement, plater av fibersement og betongplater. Eternit Primer er ikke egnet for bruk på takstein eller naturlig skifer.

PRODUKT- EGENSKAPER

Eternit Primer er en vanntynnet grunning for fiber sementtak, spesielt egnet for eldre høytabsorberende takstein. Eternit Primer trenger inn i fibersementplaten og sørger for god vedheft av topplakken. Eternit Primer bør alltid males over med Isonite 12, 20, 50 eller Rubber. Rubber anbefales spesielt for nedbrutt grunnet fiber sementplater.



TIKKURILA

ETERNIT PRIMER

TEKNISKA DATA

Farger	Tilgjengelig i standardfarger: mørk antrasittgrå sort og rødbrun.
Glans	Helmatt.
Størrelser på spann	10 l
Påføringsmetode	Pensel, rull eller airless-sprøyte, dyser 19-21, trykk 180-220 bar.
Torktid	Tørketid for våt 20° C / 65% RF: Tørke- og overmalingstid avhenger av sjiktykkelse på Klebefri etter ca filmtykkelse, temperatur, relativ fuktighet 200 µm 1 time. og ventilasjon.
VOC	Unngå søl i avløp, vassdrag eller naturen. Kast produktet i samsvar med lokale forskrifter for farlig avfall. Returner tom, tørr emballasje for gjenvinning eller kast i samsvar med lokale forskrifter. VOC: Maks. 30 g/l (kat. A/h)
Lagring	Oppbevares på et kjølig sted, beskyttet mot frost i tett lukkede originalemballasjer, og utenfor barns rekkevidde.

ETERNIT PRIMER

BRUKSANVISNINGER

Påføringsforhold

Temperaturen må være mellom 8-30 ° C og den relative luftfuktigheten <85% RH.

For å sikre en optimal lagtykkelse, bør du male to strøk. Tillat tilstrekkelig tørketid mellom påføringene. Utfør alltid testmaling for å sikre at produktet og overflatene er kompatible.

Rengjøring av utstyr

Rengjør verktøyene med vann og vaskemiddel.

Miljø og avfallshåndtering

Unngå att større mengder av produktet slippes ut i vannkilder, kloakk eller miljøet.

Helse- og sikkerhetsmerking

Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann. Unngå utslipp til miljøet. Bruk vernehansker. Inneholder 1,2-benzisotiazol-3(2H)-on (BIT), (3:1)-blanding av: 5-klor-2-metyl-2H-isotiazol-3-on og 2-metyl-2H-isotiazol-3-on (C(M)IT/MIT (3:1)) og 2-oktyl-2H-isotiazol-3-on (OIT). Kan gi en allergisk reaksjon. Produktet inneholder et biocid som beskytter produktet under lagring. Inneholder: (3:1)-blanding av: 5-klor-2-metyl-2H-isotiazol-3-on og 2-metyl-2H-isotiazol-3-on (C(M)IT/MIT (3:1)).