



TIKKURILA

CLIMATECOOLER FLEX PRIMER

VARMEREFLEKTERENDE TAGMALING

BESKRIVELSE

Varmereflekterende, fleksibel, vandfortyndbar primer.

ANBEFALET ANVENDELSE

Tage af bitumen og fibercement. Kan anvendes på flade tage uden stående vand.

PRODUKT EGENSKABER

Primer til anvendelse før påføring af ClimateCooler Flex Topcoat.

CLIMATECOOLER FLEX PRIMER

TEKNISK DATA	
Farver	Hvid.
Glans	Mat (5/RT classification)
Rækkeevne	4 - 6 m ² /l.
Emballage størrelse	20 l
Fortynder	Vand, max. 10%.
Påføringsmetode	Pensel, rulle eller spray (airless).
Tørretid	Modstår regn og dug 1 time efter påføring. Topcoat kan påføres efter 1-3 timer. Tørretiden forlænges ved høj relativ luftfugtighed og lave temperaturer.
Massefylde (kg/l)	ca. 1,4 kg/l, ISO 2811.
Volumen tørstof (%)	46
Speciel funktion	Reflekterer op til 80 % af den infrarøde stråling. Den bedste refleksionsværdi opnås med hvid ClimateCooler Flex Topcoat. Skal altid overmales.
VOC	(cat A/i) 140g/l (2010) VOC max. 140g/l Kun til professionelt brug

CLIMATECOOLER FLEX PRIMER

PÅFØRINGSINSTRUKTIONER

Påføringsforhold

Overfladen skal være ren, tør og bæredygtig. Lufttemperatur mindst +8 C og relativ luftfugtighed under 80%. Malingen skal påføres, så malingsfilmen kan nå at tørre før aftenduggen falder. Mal ikke hvis risiko for regn.

Forbehandling

Rengør overfladerne for snavs, støv, mos og lav. Brug højtryksrensere, undgå at beskadige underlag og strukturer. Rengør med ClimateCooler Cleaner-opløsning i henhold til instruktionerne, hvis det er nødvendigt.

Omrøres grundigt før brug. Påfør våd filmtykkelse 150 – 175 µm i ét lag: Primeren kan fortyndes med 5-10% vand alt efter substratets porøsitet.

Miljø og affaldshåndtering

Må ikke tømmes i kloakfløb, kloaksystem eller i naturen.

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

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

Informationen i dette dokument er ikke beregnet på at være udtømmende eller fuldstændigt. Informationen baserer sig på laboratorietests og praktisk erfaring, og er givet efter vores bedste kundskaber. Produktemes kvalitet kontrolleres af vores virksomhedssystem, baseret på krav om ISO9001 og ISO14001. Som producent kan vi ikke kontrollere de omstændigheder, under hvilke produkterne anvendes eller de mange faktorer som påvirker brugen og påføring af produkterne. Tikkurila er ikke ansvarlig for tilfælde hvor produkterne anvendes i strid med anvisningerne eller for uanvendelige objekter. Vi forbeholder os retten at forandre den givne information uden varsel.