



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), 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. 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))