



TIKKURILA

CLIMATECOOLER UNI PRIMER

VARMEREFLEKTERENDE PRIMER TIL TAGE.

BESKRIVELSE

Varmereflekterende, vandfortyndbar primer.

**ANBEFALET
ANVENDELSE**

Beton-, fibercement- og primede ståltage.

**PRODUKT
EGENSKABER**

Primer til anvendelse før påføring af ClimateCooler Uni Topcoat.

CLIMATECOOLER UNI PRIMER

TEKNISK DATA	
Farver	Hvid.
Glans	Mat (5/RT classification)
Rækkeevne	3-5 m ² /l.
Emballage størrelse	20 l
Fortynder	Vand, max. 10%
Påføringsmetode	Pensel, rulle eller spray (airless). Dysestørrelse 0,019" - 0,021" (nominel vinkel 40°-50°).
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. 1.20 kg/l, ISO 2811.
Volumen tørstof (%)	32
Speciel funktion	Reflekterer højst 80 % af solstrålerne. Den bedste refleksionsværdi opnås sammen med en hvid ClimateCooler Uni Topcoat. Skal altid overmales.
VOC	(cat A/i) 140g/l (2010) VOC max. 140g/l Kun til professionelt brug

CLIMATECOOLER UNI 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.

Blanding af komponenter

Vand, max 10%.

Forbehandling

Rengør overfladen grundigt. Anvend højtryksrensere.

Priming

Bland primeren omhyggeligt før brug.

Påfør våd filmtykkelse 200 – 225 µm i et lag: Primeren kan fortyndes 5 -10 % med vand, alt efter underlagets porøsitet.

Bemærk! Kontroller tagets tilstand, inden arbejdet påbegyndes

Omrøres grundigt før brug.

Påfør 1 eller 2 lag, total våd filmtykkelse 200-225 µm. Kan fortyndes med 5-10% vand alt efter overfladens porøsitet.T

OBS!

Undersøg tagets stand grundigt før påføring.

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))