

Productomschrijving

ThermoPlus is een mat, watergedragen en duurzaam keramisch filter voor binnen-toepassingen op basis van dispersie-acrylaat.

ThermoPlus is veilig voor mens en milieu en voorzien van het GreenGuard Gold certificaat.

Toepasbaarheid

ThermoPlus is geschikt voor vrijwel alle ondergronden binnenshuis zoals behang, intact zijnde oude latex-verflagen, nieuw en oud pleisterwerk, gipsplaat, beton, metaal, hout, kunststof, textiel, tapijt, etc. De bijzondere samenstelling reflecteert warmte, biedt vochtregulerende voordelen en minimaliseert warmtebruggen.

In geval van nicotine-aanslag zal de ondergrond eerst voorbehandeld moeten worden met speciale, isolerende verf. Op akoestische plafonds kan ThermoPlus in een dunne laag worden aangebracht (max. 80 micron d.m.v. spuiten). Neem hiervoor eerst contact met ons op.

Specifieke kenmerken

- Warmtereflecterend
- Dampdoorlaatbaar
- Comfortverhogend
- Vuil- en nicotineafstotend
- Akoestiek verbeterend
- Vochtregulerend
- Zeer kleurecht, mat
- Elastisch
- Vrijwel emissieloos (d.w.z. geschikt voor mensen met allergiën)



Kleur

Vrijwel alle kleuren.

Houd er rekening mee dat de meeste kleurenwaaiers gepresenteerd worden in een zijdeglans-uitvoering. ThermoPlus is mat en de kleur kan – onder invloed van lichtinval - een vertekend beeld geven t.o.v. een kleur in zijde- of hoogglans.

Verpakking

Emmers van 5 liter en 12,5 liter.

Basis gegevens

<i>Soortelijk gewicht</i>	1,12 kg/l
<i>Percentage vaste stof</i>	ca. 56%
<i>Houdbaarheid</i>	in gesloten originele verpakking bij een temperatuur tussen 5°C en 30°C tenminste 12 maanden na productiedatum.

Droogtijden bij 20 graden en 60% R.L.

<i>Overschilderbaar</i>	na ca. 4 uur
<i>Opmerkingen</i>	ThermoPlus regelt zichzelf in en na ca. 36 dagen komen alle eigenschappen tot hun recht.

Verbruik

Aanbevolen laagdikte nat ca. 330 µm / droog ca. 260 µm.

Theoretisch rendement

afhankelijk van de aard en structuur van de ondergrond en de applicatiemethode: 6 m²/l gerold per laag, zonodig d.m.v. een proefvlak vaststellen. Voor de vereiste laagdikte dienen 2 lagen te worden gerold. Alternatief is om in één laag te spuiten.

ClimateCoating-Benelux bv

Havinghastraat 32
NL – 1817 DA Alkmaar
T +31 (0)85 040 36 04

W www.climatecoating.nl
E info@climatecoating.nl

KvK 67403271
BTW NL856970906B01

Bij zuigende of zanderige ondergrond(en) adviseren wij om eerst ClimateCoating FixPlus (fixeer) toe te passen. Hiermee wordt overmatig verbruik gereduceerd, de hechting verbeterd en het eindresultaat fraaier.

Materiaalgegevens

- VOS gehalte: <2g/l
- Viscositeit (KU eenheid): 120
- pH-waarde: 8
- Dampdiffusieweerstand (μ d, DIN 52615):
 - 0,3m (nat)
 - 2,5m (droog)
- Brandklasse (EN 13501-1):
 - B (moeilijk ontvlambaar op minerale ondergrond), S1; D0
- DIN-EN 13300:
 - glansgraad: mat
 - korrelgrootte: fijn
 - vochtafvoerend: klasse 3
 - contrast in verhouding tot dekkend vermogen: klasse 2
 - schrobvastheid: klasse 2
- Fijnheid (DIN 1524): <40 μ m
- Vochtopname: ca. 92 gram/m²

Ondergrondcondities

De ondergrond dient schoon, droog en vetvrij te zijn.

Voorbehandeling

Kale delen moeten in principe eerst worden voorbehandeld.

<i>Metaal:</i>	ClimateCoating ZinkPrimer
<i>Hout:</i>	ClimateCoating NaturePrimer
<i>Steenachtig:</i>	ClimateCoating FixPlus
<i>Gipsplaat:</i>	ClimateCoating FixPlus
<i>Kunststof:</i>	Kunststof primer (evt. ClimateCoating NaturePrimer)

Verwerkingscondities

- Ondergrond- en omgevingstemperatuur boven 5°C
- Relatieve luchtvochtigheid maximaal 85%

Verwerkingsgegevens

<i>Aanbevolen kwast</i>	platte of ronde kwast
<i>Aanbevolen verfrol</i>	kwalitatieve vachtroller, zoals bijvoorbeeld: <ul style="list-style-type: none">• STORCH FineSTAR 15 (kern Ø 60 mm, pool 15 mm)• ANZA Micmex (kern Ø 48 mm, pool 18 mm)• CaluPaint Polyamide (kern Ø 55 mm, pool 14 mm)
<i>Airless-spuit</i>	ThermoPlus is vanwege een laag soortelijk gewicht goed te verspuiten. Bijvoorbeeld met apparatuur van Wagner (HEA, High Efficiency Airless) of Graco (FFLP, Fine Finish Low Pressure). Neem bij vragen contact met ons op. <ul style="list-style-type: none">• spuittip 0,015-0,019"• statische druk 100-140 bar, werkdruk 70-100 bar; de zeef uit het handpistool dient iets grover te zijn dan gebruikelijk bij muurverven, d.w.z. 50 mesh/300 micron of desnoods verwijderen;• slangdiameter (inwendig) 6 mm;
<i>Verdunning</i>	0 – 5 % leidingwater
<i>Reiniging</i>	grondig met water afspoelen

ClimateCoating-Benelux bv

Havinghastraat 32
NL – 1817 DA Alkmaar
T +31 (0)85 040 36 04

W www.climatecoating.nl
E info@climatecoating.nl

KvK 67403271
BTW NL856970906B01

Uitharding

ThermoPlus droogt relatief snel maar de finale uitharding heeft enkele dagen nodig. Het is zinvol gedurende die tijd de afwerking met rust te laten, dus niet te belasten.

Afvalverwerking

Productresten niet in het milieu deponeren. Alleen emmers zonder resten laten recyclen. Productresten bij de daarvoor verantwoordelijke afvaldepots afgeven. Afvalcode Nr. 080120 volgens de EU aanduiding.

Veiligheidsvoorschriften

Ondanks alle zorgen welke besteed zijn aan dit informatieblad zijn wij niet aansprakelijk voor evt. fouten; er kunnen derhalve geen rechten aan dit productblad worden ontleend.

Tips and tricks

Spetteren minimaliseren

De keramische deeltjes in ThermoPlus kunnen tijdens het rollen weggeslingerd worden. Om dit 'spetteren' tijdens het rollen zoveel mogelijk te beperken, zijn de volgende adviezen op te volgen:

- plak alles goed af;
- gebruik een roller met lange poollengte en verzadig deze vóór gebruik in water;
- zet de ThermoPlus 'vet' op;
- maak 3-4 slagen en doop de roller dan opnieuw in;
- maak rustige rolbewegingen;
- herhaal deze procedure voor de 2^e laag.

'Bonterig' beeld voorkomen

Soms ontstaat er na het opbrengen een vlekkelig, bonterig beeld. Dit valt vooral op bij strijklucht (licht van de zijkant) bij m.n. donkere kleuren. Dit zijn de adviezen:

- zorg voor een gladde ondergrond (omdat ThermoPlus licht ook in een donkere kleur goed weerkaatst, betekent dit dat oneffenheden extra geaccentueerd worden);
- zorg dat er geen zuiging van de ondergrond kan optreden; controleer dit m.b.v. een plantenspuit: de nevel mag daarbij niet in de ondergrond trekken. Gebeurt dit wel, dan eerst fixeren met ClimateCoating FixPlus. Zonodig de behandeling herhalen;
- gebruik een roller met lange poollengte en verzadig deze vóór gebruik in water;
- zet de ThermoPlus 'vet' op en zorg voor een gelijkmatige laag zonder verschillen in laagdikte;
- maak 3-4 slagen, dan roller opnieuw indopen;
- herhaal deze procedure voor de 2^e laag;
- met (airless) spuiten is de kans op een bont beeld vrijwel nihil.

Gladde(re) structuur

Een volledig gladde structuur is met een roller niet mogelijk.

De reden hiervoor is dat een roller materiaal opbrengt en ook weer 'wegtrekt'. Hierdoor ontstaat een ietwat hobbelig oppervlak dat na droging wel strakker trekt maar niet helemaal verdwijnt.

Doordat een watergedragen product als ThermoPlus van zichzelf niet goed vloeit, zijn er de volgende tips:

- breng ThermoPlus 'vet' op met een roller met een poollengte 15mm;
- zolang de ThermoPlus nog nat is, kan deze nagerold worden met een fijnere vachroller, zoals een parketroller (poollengte 4-5 mm);

ClimateCoating-Benelux bv

Havinghastraat 32
NL – 1817 DA Alkmaar
T +31 (0)85 040 36 04

W www.climatecoating.nl
E info@climatecoating.nl

KvK 67403271
BTW NL856970906B01

- herhaal deze procedure voor de 2e laag;
- voor een absoluut glad resultaat geeft (airless) spuiten overigens het beste resultaat.

Verwijderen van vlekken

ThermoPlus is goed hechtend en sterk product dat tegen een stootje kan. Het heeft echter een zeer matte uitstraling. Bij het verwijderen van vlekken moet poetsen worden voorkomen; hierdoor ontstaan nl. glimmende, gepolijste kringen die niet meer ongedaan gemaakt kunnen worden.

Hoe te handelen?

- Neem een schone, witte, pluisvrije doek en maak deze nat in een warm sopje;
- Dep de vlekken in zonder te wrijven of te poetsen;
- Dep de vochtige vlekken na met een doek.

Kijk voor meer informatie op onze website www.climatecoating.nl of bel of mail ons.

ClimateCoating-Benelux bv

Havinghastraat 32
NL – 1817 DA Alkmaar
T +31 (0)85 040 36 04

W www.climatecoating.nl
E info@climatecoating.nl

KvK 67403271
BTW NL856970906B01