



ISO PAINT

Produktguide



Indholdsfortegnelse

Tagmaling – Beton og fibercement

Eternit Primer	3
Isonit Construction	3
Isonit	4
Isonit Refleksfri	4
Rubber	4

Tagmaling - Metal

RustConverter	5
Metal Primer WB	5
Isoxyde	6

Imprægnering

HydroBlock WB	7
HydroBlock SB	7

Rengøring

Iso A-Clean	8
Universal Cleaner	8

Specialprodukter

ClimateCooler Uni Primer	9
ClimateCooler Uni Topcoat	9
ClimateCooler Flex Primer	10
ClimateCooler Flex Topcoat	10

Tilbehør

Filterposer	10
-----------------------	----



Tagmaling **Beton og fibercement**

Eternit primer



Grundmaling som sikrer god vedhæftning for den efterfølgende topcoat.

Anvendelsesområde: Eternit Primer kan anvendes på tage af fibercement, skifereternit og beton. Eternit Primer skal altid efterfølgende overmales med Isonit eller Rubber.

Egenskaber:

- God indtrængningsevne
- Sikrer god vedhæftning
- Velegnet til stærkt sugende overflader

Farver: Fås i flere forskellige farver

Isonit Construction



Primer som sikrer god vedhæftning for den efterfølgende topcoat.

Anvendelsesområde: Isonit Construction kan anvendes på tage af fibercement (slidte sugende overflader). Isonit Construction skal altid efterfølgende overmales med Isonit eller Rubber.

Egenskaber:

- God indtrængningsevne
- Sikrer god vedhæftning
- Velegnet til slidte, sugende overflader

Isonit



Vandfortyndbar tagmaling til stort set alle typer tag.

Anvendelsesområde: Isonit kan anvendes på tage af beton, samt på primede tage af fibercement, skifereternit og stål.

Egenskaber:

- God dække- og sammenflydningsevne
- Fremragende vedhæftning
- Robust, vandskyende og åndbar (diffusionsåben) overflade
- Lysægte og vejrstabil
- CE-mærket (EN1504/2)

Glans: 12, 20 og 50

Farver: Fås i flere forskellige farver

Isonit Refleksfri



Vandfortyndbar tagmaling der er specielt velegnet til kraterfyldte tage af fibercement.

Anvendelsesområde: Isonit Refleksfri kan anvendes på kraterfyldte tage af beton samt primede tage af fibercement, skifereternit og stål.

Egenskaber:

- Spredt tilbagekastning af sollyset og giver en mere ensartet overflade
- God dække- og sammenflydningsevne
- Fremragende vedhæftning
- Robust, vandskyende og åndbar (diffusionsåben) overflade
- Lysægte og vejrstabil
- CE-mærket (EN1504/2)

Glans: 5

Farver: Fås i flere forskellige farver

Rubber



Vandfortyndbar tykfilmsmaling der er specielt egnet til ældre overflader.

Anvendelsesområde: Rubber kan anvendes på tage af beton, primet fibercement og på bitumentage. Specielt egnet til ældre overflader, der er primet med Eternit Primer.

Egenskaber:

- Meget elastisk
- God vedhæftning
- Robust og vandskyende overflade
- Lysægte og vejrstabil
- CE-mærket (EN1504/2)

Glans: 5-6

Farver: Fås i flere forskellige farver



Tagmaling Metal

RustConverter



Rustforsegler til tage og facadeplader. Sikrer god vedhæftning for den efterfølgende topcoat.

Anvendelsesområde: RustConverter kan anvendes på rustne overflader af jern eller jernlegeringer. RustConverter skal kun påføres rustne overflader og skal altid overmales efterfølgende.

Egenskaber:

- Går i kemisk forbindelse med rust
- Danner en stabil overflade, som indkapsler rusten og forhindrer den i at brede sig
- Gør overfladen mere modstandsdygtig over for fugt
- Sikrer god vedhæftning

Metal Primer WB



Vandfortyndbar korrosionsbeskyttende primer til tage og facadeplader. Sikrer god vedhæftning for den efterfølgende topcoat.

Anvendelsesområde: Metal Primer WB kan anvendes på tage af stålplader og prælakerede facadeplader i stål (f.eks. plastisolbelagte). Metal Primer WB skal altid efterfølgende overmales med Isonit, Rubber eller Isoxyde.

Egenskaber:

- God indtrængningsevne
- Sikrer god vedhæftning

Isoxyde



Hydrofob vandfortyndbar tykfilmsmaling til tage og facader.

Anvendelsesområde: Isoxyde kan anvendes på materialer af jern, aluminium, zink, galvaniserede overflader, plader behandlet med plastisol, polyester og alkyd-overflader. Isoxyde kan også anvendes som primer og kan overmales med f.eks. Isonit.

Egenskaber:

- Forebygger effektivt korrosion og rust
- Nem at påføre
- God dække- og sammenflydningsevne
- Vejrstabil – kan tåle at fryse og tø
- Gennemtørrer hurtigt
- Kan påføres i lagtykkelser op til 400 µm
- Elastisk

Glans: 8-10

Farver: Fås i flere forskellige farver



Imprægnering

HydroBlock WB



Vandbaseret imprægneringsmiddel velegnet til en lang række overflader som f.eks. tage, fliser og facader.

Anvendelsesområde: HydroBlock WB kan anvendes på facader, gulve i f.eks. lagerhaller, fliser, tagbelægninger af fibercement, beton, tegl samt materialer af mineralisk oprindelse så som mursten, kalksandsten, mørtel, sandsten og mineralisk puds.

Egenskaber:

- Diffusionsåben - høj vandperleeffekt
- Vandafvisende
- Forhindrer kapillærindtrængning af regn og vandstænk i strukturen
- Tillader vanddamp inde i strukturen at passere igennem
- Mindsker saltudtrækning til overfladen
- Danner ikke film
- Reagerer kemisk med mineralske overflader
- Hæmmer væksten af alger og grønne belægninger
- Forhindrer frostskafer

HydroBlock SB



Solventbaseret imprægneringsmiddel velegnet til en lang række overflader som f.eks. tage, fliser og facader.

Anvendelsesområde: HydroBlock SB kan anvendes på facader, gulve i f.eks. lagerhaller, fliser, tagbelægninger af fibercement, beton, tegl samt materialer af mineralisk oprindelse så som mursten, kalksandsten, mørtel, sandsten, granit og mineralisk puds.

Egenskaber:

- Velegnet til "tætte" overflader
- Diffusionsåben - høj vandperleeffekt
- Vandafvisende
- Forhindrer kapillærindtrængning af regn og vandstænk i strukturen
- Tillader vanddamp inde i strukturen at passere igennem
- Mindsker saltudtrækning til overfladen
- Danner ikke film
- Reagerer kemisk med mineralske overflader
- Hæmmer væksten af alger og grønne belægninger
- Forhindrer frostskafer



Rengøring

Iso A-Clean



Vandfortyndbart rengøringsmiddel som kan anvendes på mange forskellige typer udendørs overflader. Iso A-Clean fås i 3 forskellige koncentrationer (4,9%, 9,9% og 50%).

Anvendelsesområde: Iso A-Clean kan anvendes på udendørs overflader som tagbelægninger, facadebelægninger, flisebelægninger, sokler og vægge.

Egenskaber:

- Effektiv afrensning af belægninger
- Modvirker og fjerner mikroorganismer og bakterier
- Opnår maksimal effekt i løbet af 3 - 4 dage

Universal Cleaner



Vandfortyndbart rengøringsmiddel som kan anvendes på mange forskellige typer udendørs overflader.

Anvendelsesområde: Universal Cleaner bruges til alle former for overflader som metal, zink, aluminium, galvaniseret tag, EPDM, TPO, bitumen, træ, komposit og mineralske overflader som beton og fibercement.

Egenskaber:

- Fjerner effektivt olie, smuds og fedtede belægninger
- Sikrer bedre vedhæftning ved efterfølgende overfladebehandling

Specialprodukter

ClimateCooler Uni Primer



Varmereflekterende vandfortyndbar grunder som sikrer god vedhæftning for den efterfølgende ClimateCooler Topcoat.

Anvendelsesområde: ClimateCooler Uni Primer kan anvendes på tage af beton, fibercement og primede ståltage. Anvendes før påføring af ClimateCooler Uni Topcoat.

Egenskaber:

- God indtrængningsevne
- Sikrer god vedhæftning
- Øger effekten af den efterfølgende behandling med ClimateCooler Uni Topcoat

Farve: Hvid

ClimateCooler Uni Topcoat



Varmereflekterende vandfortyndbar tagmaling som reflekterer solens stråler. Anvendes efter priming med ClimateCooler Uni Primer.

Anvendelsesområde: ClimateCooler Uni Topcoat kan anvendes på tage af beton, fibercement og primede ståltage.

Egenskaber:

- Reflekterer solens stråler
- Giver et forbedret og køligere indeklima
- Reducerer omkostninger til nedkøling
- Mindsker CO2-udledning

Farver: Fås i flere forskellige farver

ClimateCooler Flex Primer



Varmereflekterende vandfortyndbar grunder som sikrer god vedhæftning for den efterfølgende ClimateCooler Flex Topcoat.

Anvendelsesområde: ClimateCooler Flex Primer kan anvendes på tage af bitumen og fibercement samt flade tage (dog min. 5% hældning). Anvendes før påføring af ClimateCooler Flex Topcoat.

Egenskaber:

- God indtrængningsevne
- Sikrer god vedhæftning
- Øger effekten af den efterfølgende behandling med ClimateCooler Flex Topcoat

Farve: Hvid

ClimateCooler Flex Topcoat



Varmereflekterende vandbaseret tagmaling som reflekterer solens stråler. Anvendes efter priming med ClimateCooler Flex Primer.

Anvendelsesområde: ClimateCooler Flex Topcoat kan anvendes på tage af bitumen og fibercement samt flade tage (dog min. 5% hældning).

Egenskaber:

- Reflekterer solens stråler
- Giver et forbedret og køligere indeklima
- Reducerer omkostninger til nedkøling
- Mindsker CO₂-udledning

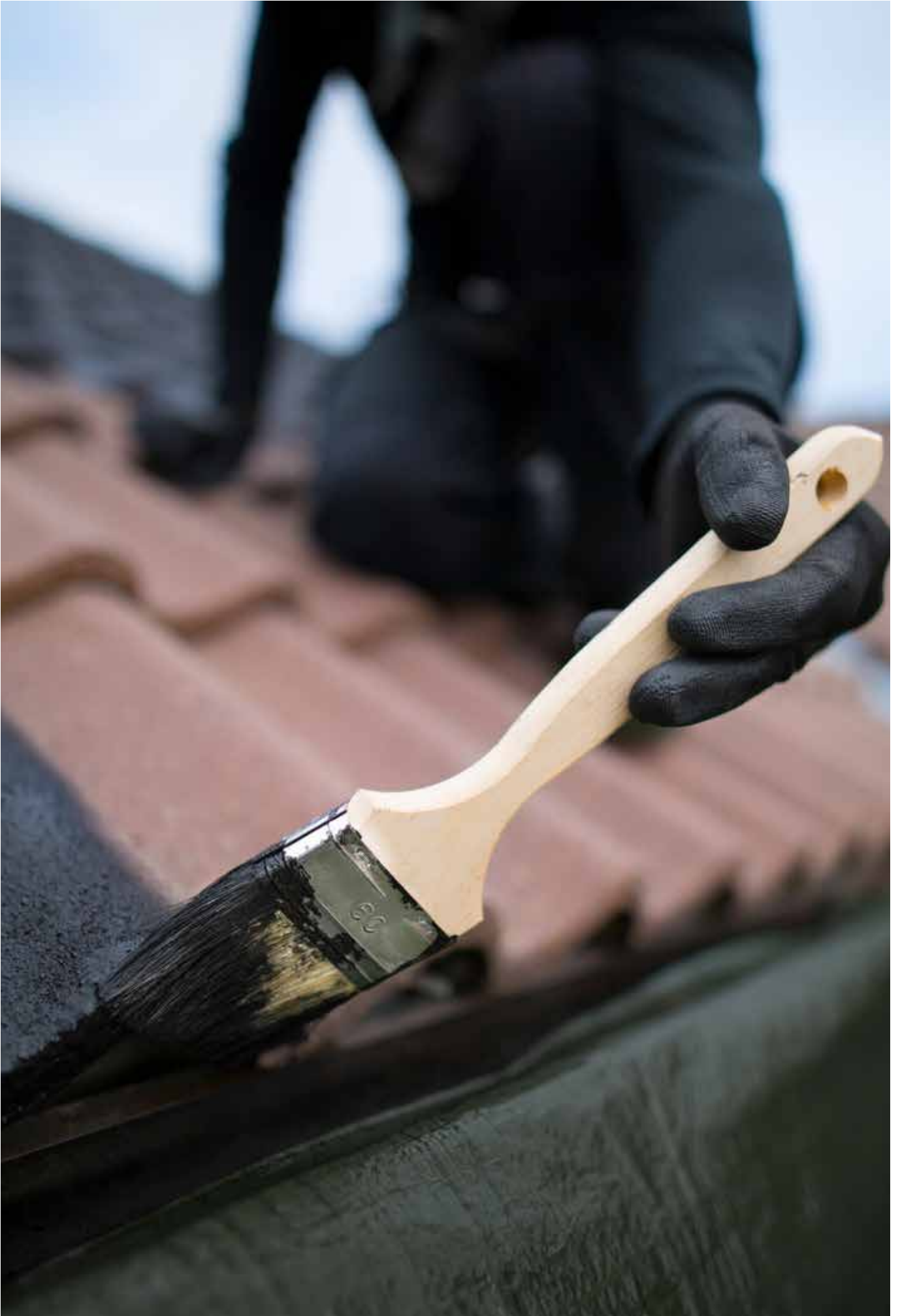
Farver: Fås i flere forskellige farver

Tilbehør

Filterposer

Filterposer til filtrering af rens vand (10 stk./ks)







ISO PAINT



Læs mere om vores produkter
og se datablade på www.isopaint.com



Tikkurila Danmark A/S
Vallensbækvej 46, 2625 Vallensbæk

© TIKKURILA
Alle rettigheder forbeholdes. Alle logoer og/eller produktnavne er Tikkurilas varemærker og tilhører Tikkurila. Enhver gengivelse, overdragelse, distribution eller lagring af information indeholdt i dette dokument er strengt forbudt. Enhver information er genstand for ændringer uden varsel. 02/2019