

Isonit® Roofcoating

Gl. 12- matinis; Gl.20-lygus; Gl 50- pusiau blizgus ir Gl 80 - blizgus

Išbandytas aplinkoje

PRIPAŽINTA

Patikrintas patvarumas
ir apsauga



Produkto aprašymas



„Isonit“ stogo danga sudaryta nano-poliuretano optimizuotų akrilinių polimerų pagrindu, kurie turi išliekantį lankstumą, nepralaidumą vandeniui, yra laidūs orui, atsparūs ultravioletiniams spinduliams ir greitai džiūstantys. „Isonit“ yra lengvai naudojamas, puikiai prilimpa prie paviršiaus ir suteikia Jūsų stogui gražią ir švarią išvaizdą keletą metų. Šviečiant salei „Isonit“ taip pat yra tinkamas naudoti, o jei reikia, antram sluoksniui, priemonę galite praskiesti su 10% vandens.

Naudojimas



Prieš pradėdant naudoti „Isonit“, paviršius turi būti nuvalytas „Iso A-Clean“ priemone ir nuplautas žemo slėgio vandens srove. Jeigu paviršius yra prastos būklės, visų pirma reikia naudoti „Isonit Construction“ gruntą, kad būtų galima atstatyti paviršius prieš jį nudažant. Stogas turi būti sausas, o oras ramus, nėra jokių pranešimų apie lietus ar liūtis. „Isonit“ yra naudojamas dviem etapais:

1. sluoksnis praskiedžiamas su 20 % vandens;
2. sluoksnis nėra praskiedžiamas.

Po 1-6 val., priklausomai nuo temperatūros ir drėgmės, galima dengti antrą sluoksnį. „Isonit“ stogo danga gali būti naudojama cementiniams, fibrocementiniams stogams, plieno lakštams ir betono čerpėms.

„Isonit“ gali būti naudojamas ant tokių paviršių, kaip grindinys, fibrocementas, čerpės bei nuo rudžių apsaugoto plieno.

Rekomenduojame: Visada užtepkite bandomąjį sluoksnį, kad įsitikintumėte dėl produkto sąlyčio su paviršiumi.

Techniniai duomenys



Sudėtis: Optimizuoti nano-poliuretano akriliniai polimerai, sujungti su ultravioletiniais pigmentais. **Spalvos:** Juoda, antracito pilka, antracito tamsi pilka, šviesi pilka, pilkšva, oksido raudona, Švediška raudona, raudonai ruda, moka, bordo raudona, čerpių raudona ir mėlynai juoda. **Tankumas:** 1,15g/ml. **Sausųjų dalelių kiekis:** Apie 50 w/w% ir 45 w/v%. **Blizgesys:** 12-matinis, 20-lygus, 50-pusiau blizgus, 80-blizgus. **Sklaida:** Apie 3-6 m²/l. **Skiedžiama:** Daugiausia vandens – 20%. **Džiūvimo laikas:** 1-2 val. 20°C temperatūroje, kai drėgmės kiekis 60 %. **Perdažoma:** Po 1-6 val. **Taikymo sąlygos:** Temperatūra turi būti nuo 5°C iki 30°C, o didžiausias drėgmės kiekis 80 %. **Padengimas:** Teptuku, voleliu, beoriu purkštuvu. **Valymas:** Vandeniui. **VOC (Lakiųjų dalelių kiekis):** didžiausias: 40g/l(Cat A/c). **Laikymas:** Sausai, vėsiai, bet ne šaltyje, uždarytose pakuotėse, vaikams nepasiekiamoje vietoje. **Sertifikuotas:** Išlaikė pagreitinto klimatinio poveikio testą prieš saulę ir drėgmę: ISO 11341-A:2004.

Sertifikuota

Kaip mes laikomės normų ir jas pralenkiame

Sukibimo jėga pagal DIN EN ISO 4642 – įvertinta, kaip labai gera.
Ilgėjimas tempiant / Tampumo jėga pagal DIN 53 504 įvertinta, kaip labai elastiška, 197%.

Vandens garų pralaidumas pagal DIN EN ISO 77-83-2- įvertintas, kaip labai geras.

Vandens garų pralaidumas pagal DIN EN ISO 1062-3- įvertintas, kaip geras.

Trumpo ir lauko klimato poveikis pagal DIN EN ISO 4892-3, DIN 53 166 ir DIN EN ISO 2810- Jokių pokyčių ilgaamžiškume, nežymūs blizgesio ir spalvos pokyčiai – įvertinta, kaip labai geras.
Atsparumas prieš krentančias žarijas, kibirkštis ir radiacinį karštį pagal DIN 4102 7daj – įvertinta, kaip geras.

Išlaikė oro poveikio testą prieš saulę, šaltį, lietus ir vėją su ISO 11341-A:2004-įvertinta, kaip labai lankstus.

Iso Paint Nordic A/S

Distributorius:
UAB „EISTIDA“
Žaros g. 6, Giraitė
Kauno raj.
LT-54307
Tel/faksas: 8-37 787516
Mob.: 8-656 79885

www.eistida.lt

info@eistida.lt



ISO PAINT NORDIC A/S



Kokybės ir
Aplinkos apsaugos
sistema

pagal

DS/EN ISO 9001
DS/EN ISO 14001

Det Norske Veritas
Danija A/S