



SurfaPaint ThermoDry® Interior – Vopsea termoizolanta pe baza de apa pentru suprafete interioare, cu tripla actiune de: Reflectie, rezistenta si impermeabilizare.

SurfaPaint ThermoDry® Interior este o vopsea acrilica, fara miros, termoizolanta, de inalta calitate, ideală pentru uz interior. Bazata pe nano-tehnologie, cu ajutorul particolelor foarte mici, transferul de caldura este blocat, creand de asemenea o bariera impotriva umiditatii care are drept consecinta o importanta economisire a energiei.

Produsul este ideal pentru camerele copiilor, bai, bucatarii, spitale, scoli, hoteluri si zone publice. Este potrivit pentru toate gamele de suprafete: beton, tencuiala, gips-carton, lemn.
Poate fi folosita ca baza nuantatoare pentru culorile deschise.

Cum functioneaza?

Vopseaua este compusa dintr-un amestec bogat de dioxid de titan si o rasina de polimer. Aceasta componozitie aduce toate beneficiile unei vopsele de inalta calitate: rezistenta la frecare, acoperire excelenta, actiune anti-fungica, putere mare de acoperire si flexibilitate. De asemenea, SurfaPaint ThermoDry® Interior contine cantitatea ideală de SurfaPore® ThermoDry, astfel incat sa poata asigura toate beneficiile unei vopsele termoizolante superioare: conductivitatea termica redusa, reflectia radiatiei termice (infraroșii) si impermeabilizare. Astfel, folosirea SurfaPaint ThermoDry® Interior poate preveni formarea punitelor termice pe pereti, un fenomen frecvent intalnit in cazul suprafetelor neizolate corespunzator. Este solutia ideală pentru preventia formarii mucegaiului, prin eliminarea umiditatii de pe suprafetele reci de zid, solutia transmitand suprafetelor vopsite si proprietatile sale antifungice. Un alt avantaj al utilizarii sale este reducerea pierderilor de caldura, ceea ce determina o crestere semnificativa a eficienței energetice a cladirilor.

Beneficii:

- [Lavabila](#)
- [Conserveaza energia prin izolare termica](#)
- [Reflecta 94% din radiatiile IR](#)
- [Rezistenta la radiatiile UV](#)
- [Formula conceputa pentru acoperirea crapaturilor](#)
- [Putere de acoperire mare si opacitatea excelenta / durata extinsa de viata](#)
- [Previne aparitia mucegaiului](#)
- [Nu contine formadehida](#)

Mod de aplicare:

Pregatire suprafata: Toate suprafetele pe care urmeaza sa fie aplicat produsul sa fie curate si uscate. Suprafetele foarte murdare (nicotina, mucegai, umezeala) ar trebui, in prealabil, tratate cu amorsa. Pentru o acoperire mai buna folositi amorsa SurfaMix C.

Aplicare: amestecati bine inainte de utilizare. Daca este necesara diluarea produsului, adaugati apa pana la cel mult 10% din greutate. Temperatura de aplicare ar trebui sa fie intre 8°C- 35°C. Aplicati 2-3 straturi egale folosind o pensula de buna calitate, trafaletul sau prin pulverizare. Asigurati acoperirea uniforma a muchiilor si colturilor. Straturi suplimentare pot fi aplicate la un interval de 4-6 ore dupa vopsirea anterioara.

Puterea de acoperire: 10-12mp/1 litru.

Timp de uscare: de regula o ora, in functie de grosimea stratului aplicat. Temperaturile scazute si umiditatea ridicata vor prelungi timpul de uscare.

Curatarea uneltelor: toate uneltele si echipamentele ar trebui sa fie curatate cu apa imediat dupa folosire. Depozitare: Pastrati produsul intr-un loc uscat, racoros, bine aerisit, departe de caldura si lumina soarelui. Inchideti cu grija cutiile partial folosite. Protejati produsul de inghet. Pentru a evita varsarea, pastrati-l si transportati-l intotdeauna in pozitie verticala. Produsul este valabil timp de 18 luni de la data fabricatiei, daca este pastrat in recipiente etanse.

Siguranta: Nu lasati la indemana copiilor. Nu folositi recipientele goale pentru depozitarea mancarii. Evitati contactul cu pielea si ochii. In cazul in care produsul a intrat in contact cu pielea, spalati imediat cu sapun. Nu folositi diluanti. In cazul contactului cu ochii, clatiti imediat cu apa din abundenta si, daca este necesar, consultati medicul. In cazul in care produsul este inghitit, mergeti imediat la doctor si prezintati eticheta produsului. Nu goliti recipientul in chiuvete. Aruncati recipientele goale in mod responsabil si corespunzator legislatiei locale. Limita admisa a compusilor organici volatili (COV) - limita U.E. (Directiva 2004/42/CE) a produsului: 30 g/L (2010). Continutul maxim de compusi organici volatili (COV) pentru acest produs este de 12 g/L