

VALTTI COLOR NEW – LAZURĂ SUBȚIRE PENTRU EXTERIOR



- * calitate dovedită
- * protecție deosebită a lemnului exterior
- * protejează împotriva umidității și a radiațiilor UV
- * nuanțare în culori durabile

DESCRIERE: Lazură mată, semitransparentă pentru lemn exterior. Valtti Color New se impregnează profund în structura lemnului, și evidențiază frumusețea naturală a lemnului. Formează suprafață rezistentă împotriva biocoroziei, mărește rezistența lemnului împotriva umidității și a radiațiilor UV. Se recomandă aplicarea pe suprafetele grunduite cu Valtti Base+.

DOMENIU DE UTILIZARE: Protecția suprafetelor din lemn în exterior: pereti, rame ferestre, uși, garduri, balustrade, pergole, mobilier de grădină, etc.

CARACTERISTICI TEHNICE:

Baza:

EC

Gamă de culori:

incolor, nuanțare conform paletarului Tikkurila Valtti

Culoarea finală depinde de specia de lemn și de culoarea originală a suprafetei.
Nu se recomandă tratarea suprafetelor exterioare expuse la radiațiile UV cu produsul incolor.

Grad de luciu:

mat

Putere de acoperire:

lemn șlefuit, neted: 8-12 m²/l/strat
cherestea: 4-8 m²/l/strat

Puterea de acoperire reală depinde de calitatea suprafetei ce urmează a fi tratate, de capacitatea de absorbție a acesteia, și de modul de aplicare.

Ambalaje:

0,9 l; 2,7 l; 9 l

Mod de aplicare:

pensulă, pulverizare, vopsire prin imersie. Dimensiune recomandată a duzei la pulverizare: 0,009" – 0,0011".

Diluare:

diluant 1050

**Timp de uscare:
(la $23\pm2^{\circ}\text{C}$ și la umiditatea
relativă a aerului de $50\pm5\%$)**

uscare la atingere: 4-8 ore
revopsire: cca. 24 de ore

La temperaturi mai scăzute și umiditatea relativă a aerului mai ridicată, timpul de uscare poate fi mai lung.

Depozitare și transport:

A se feri de îngheț. A se păstra la temperaturi cuprinse între $+5^{\circ}\text{C}$ și $+25^{\circ}\text{C}$, în ambalaje închise etanș. A se păstra la loc uscat, bine ventilat.
ADR/RID: clasa 3, clasa de ambalare III, UN1263

INSTRUCȚIUNI DE APLICARE:

CONDIȚII DE APLICARE: Se aplică pe suprafețe uscate, curate, cu o umiditate a lemnului de sub 20%. Temperatura ambientă va fi de cel puțin $+5^{\circ}\text{C}$, dar nu mai ridicată decât $+25^{\circ}\text{C}$, la o umiditate relativă a aerului sub 80%.

1) PREGĂTIREA SUPRAFĂȚEI:

Înainte de aplicare, se suprafața se șlefuieste, iar marginile se rotunjesc cu hârtie abrazivă. Se îndepărtează de pe suprafață orice urme de scoartă, crengi, sol, uleiuri, grăsimi, mucegai, fungi sau alte impurități și infecții care ar putea împiedica aderența. Se îndepărtează orice urme de var, ciment sau mortar, pentru că acestea pot duce la apariția petelor, și pot reduce durabilitatea lazurii. Defectele de suprafață sau părțile lipsă se completează cu material lemnos, iar fisurile, găurile, crăpăturile se umple cu chit pentru lemn de nuanță ușor mai deschisă decât culoarea finală. Nodurile se îndepărtează (și locul lor se complezează cu material lemnos) sau se tratează cu un produs adecvat. Suprafața se va spăla, eventualele pete de mucegai se vor trata cu un agent anti-mucegai adecvat. Suprafețele finisate cu finisaj lucios și ariile reparate se vor șlefui atent, pentru asigurarea impregnării corespunzătoare a Valtti Color New. În caz de nevoie, se va șlefui întreaga suprafață. Se recomandă vopsire-test înaintea aplicării pe suprafețe deja vopsite. Lemnul netratat se va grundui cu Valtti Base + înainte de aplicarea lazurii. A se proteja vegetația din jur față de stropii de Valtti Color New.

2) APLICARE:

Lazura se omogenizează bine înainte, și periodic în timpul aplicării. Produsul se aplică cu pensula, prin pulverizare sau prin imersie în 2 straturi, în lungul fibrei. Se aplică din abundență la capete. Nuanța finală depinde de specia de lemn și de culoarea inițială a acestuia. La aplicarea pe lemn exterior expus la radiațiile solare se indică folosirea produsului nuanțat, căci numai așa se poate asigura protecție UV corespunzătoare.

RECONDITIONARE:

În funcție de condițiile atmosferice, se recomandă tratament de recondiționare cu Valtti Color New la 3-5 ani, prin aplicarea a 2 straturi de produs.

CURĂȚAREA USTENSILELOR:

După ștergere, ustensilele folosite se spălă cu diluant 1050.

TERMEN DE VALABILITATE: 5 ANI DE LA DATA FABRICĂRIEI, ÎN AMBALAJE ORIGINALE.

DATA FABRICĂRIEI (ZIUA/LUNA/ANUL): VEZI AMBALAJ

COMPUȘI ORGANICI VOLATILI (COV):

Valori limită UE (categorie/subcategorie): **A/f, 700 g/l (2010).**

Produsul conține max. 700 g/l COV.

MĂSURI DE PROTECȚIA MUNCII ȘI PSI:

Produs nociv. Conține: terebentină, 4,5-diclor-2-octil-2H-izotiazol-3-onă. Inflamabil. Poate cauza sensibilizare prin contact cu pielea. Nociv pentru organisme acvatice, poate cauza vătămarea pe termen lung a mediului acvatic. A nu se lăsa la îndemâna copiilor. A nu se inspira aburii/vaporii/gazul rezultat. A se evita contactul cu pielea. A nu se arunca la canalizare. A se utilizeaza mănuși de protecție. În caz de înghițire, a se consulta imediat un medic și a i se arăta ambalajul sau eticheta. Exponerea repetată poate provoca uscarea sau crăparea pielii. Pentru detalii vezi fișa tehnică de securitate.

MĂSURI DE EVITARE A POLUĂRII MEDIULUI:

Produsul nu se varsă în canalizare, în ape curgătoare sau în sistemul de canalizare. Deșeurile lichide și ambalajele golite, uscate, se reciclează conform regulamentelor locale.

Atenție!

Pericol de autoinflamare!

Materialele îmbibate cu acest produs (cârpe, bureți, sau praful rezultat din șlefuirea suprafetei tratate) prezintă pericol de autoinflamare, și în consecință, înainte de neutralizarea lor, acestea se vor păstra în apă, se vor usca în aer liber sau se vor arde imediat după terminarea tratamentului. Materialele îmbibate cu produsul se vor ridica imediat după terminarea lucrului de la locul vopsirii, și se vor păstra în aer liber.