

SC Naturalpaint SRL

Tel: 0266 243 041
Mob: 0751 225 311
office@naturalpaint.ro
www.naturalpaint.ro

Paletar de culori



Uleiuri pigmentate



Sonnengelb 10% (867)



Siena rot 15% (824)



Spinellgrün 10% (864)



Spinellorange 10% (865)



Umbra rötlich 15% (808)



Spinelltürkis 10% (862)



Goldocker 15% (821)



Umbra rehbraun 15% (805)



Spinellblau 10% (863)



Ocker gelb 15% (802)



Umbra rotbraun 15% (825)



Terra di Siena natur 15% (818)



Orangeocker 15% (822)



Umbra dunkel 15% (826)



Terra di Siena gebr. 15% (819)



Oxidorange 10% (823)



Umbra grün 15% (827)



Eisenoxidschwarz 8% (850)



Paletarul se referă la următoarele produse:

Ulei rezistent pentru podele, Ulei rezistent -fără solvent-,
Ceară, Ceară Saflor
Lazură de lemn - ulei incolor-

8%= 80 g pigm./ L
10%=100 g pigm./ L
15%=150 g pigm./ L

Fabricat în Germania de Kreidezeit Naturfarben GmbH.

Ulei rezistent pentru podele

DESCRIERE GENERALĂ

Pentru a menține calitățile naturale ale unei podele de lemn este nevoie de un tratament ce sporește capacitatea de difuzie a acesteia. Printre aceste calități naturale ale lemnului se numără și absorbția și pierderea umidității și astfel îmbunătățirea climatului interior precum și contactul termic. În cazul unei podele de lemn tratate cu lac aceste calități naturale dispar. În plus, stratul de lac se fisurează. Umezeala pătrunde în crăpături, drept urmare lemnul capătă o nuanță gri și chiar se putrezește. În acest caz lemnul trebuie șlefuit și tratat din nou. Un tratament cu ulei rezistent pentru podea sporește rezistența la difuziune, împiedică fisurarea permițând o prelucrare ulterioară exactă în cazul eventualelor daune.

DECLARAȚIA COMPLETĂ A INGREDIENTELOR

Ulei de in, ulei de in polimerizat, ulei rezistent pentru suprafețe lemnoase, ulei portughez din balsam de terpentină dublu rafinat, colofoniu de calciu, colofoniu glicerin-ester, substanță uscată fără plumb.

CONDIȚII DE PRELUCRARE

Stratul suport trebuie să fie netratat, curat, uscat, degresat și cu o capacitate mare de absorbție. Temperatura de lucru min. 10 grade C. Se recomandă efectuarea unei vopsiri de probă într-o zonă ascunsă pentru a depista eventualele modificări de culoare. A se agita puțin înainte de folosire.

LUCRĂRI PREGĂTITOARE

Lemnul netratat se curăță, se șlefuieste, canturile se rotunjesc și se curăță de praf. Pungile de rășină se îndepărtează cu alcool.

PRELUCRARE

STRAT DE GRUND

Pe straturile suport puternic absorbante (lemn de esențe moi, plută, plăci de gresie arse la temperaturi mai joase) se aplică uleiul rezistent pentru podea saturat și uniform. În timp ce uleiul își face efectul, cca. 30-45 minute - se controlează des dacă în unele locuri uleiul a pătruns bine în lemn. Aceste locuri se tratează mai departe prin tehnica „ud pe ud”. În încheiere excesurile se îndepărtează temeinic cu o cârpă uscată, nescămoșată, până când suprafața capătă un luciu uniform și un aspect mătăsos.

Excesurile de vopsea vor apărea sub formă de zone și pete cu un luciu umed. Există pericolul ca excesul neîndepărtat să nu se usuce bine, urmând ca în final să rămână lipicios și să ducă la diferențe de luciu. Aceste zone cu exces nu trebuie vopsite ci trebuie îndepărtate cu un răzuitor, cu un tampon de curățare și în caz de nevoie trebuie din nou tratate.

După uscarea stratului de grund se efectuează o șlefuire intermediară cu hârtie șmirghel (granulație 120-180), se desprăfuieste și se aplică stratul următor de vopsea.

STRAT FINAL

Uleiul nediluat se aplică într-un strat subțire și uniform. Și în acest caz, după un timp de acționare de 30-45 minute se îndepărtează temeinic toate excesurile. Dacă lemnul prezintă multe noduri se va acorda atenție sporită excesurilor de vopsea, în caz contrar la final vor rezulta zone lucioase și un aspect pătat. Pentru straturile suport la care nu se aplică un tratament ulterior cu ceară, al doilea strat de ulei rezistent pentru podea va constitui stratul final.

CU TITLU ILUSTRATIV

Uleiul rezistent pentru podea nu trebuie să formeze un strat la suprafața lemnului ci să pătrundă în lemn și să acopere porii.

TRATAMENT ULTERIOR

Pentru a spori rezistența la uzură, recomandăm aplicarea unui strat subțire de Ceară dură pentru podea (art. nr. 501) sau Emulsie de ceară de Carnauba (art. nr. 420).

CURĂȚARE / ÎNGRIJIRE

Dacă podelele tratate cu ceară sau cu ulei nu prezintă prea multe impurități se vor clăti doar cu apă caldă fără nici un adaos. Nu utilizați apă fierbinte sau substanțe degresante, în special acelea cu proprietăți abrazive. Pentru îndepărtarea impurităților mai mari vă recomandăm săpunul de Marsilia cu efect de gresare crescut (art. nr. 220), iar pentru îngrijirea generală emulsia din ceară de Carnauba (art. nr. 420) întotdeauna ca adaos la apa de șters podea.

TIMP DE USCARE

Se usucă și este gata de o nouă aplicare în cca. 24 de ore la 20 grade C. Umezeala mare din aer, frigul, substraturile ce conțin substanțe tanante (stejar, etc.) și un consum prea mare pot prelunge perioada de uscare. Nu depășiți cantitățile recomandate, în timpul utilizării verificând în mod constant consumul. Suprafața va căpăta duritatea finală după cca. 4 săptămâni, timp în care se va trata cu grijă.

CONSUM

În funcție de capacitatea de absorbție a stratului suport cca. 0.065-0.100 litri/m² per strat.

DIMENSIUNILE AMBALAJELOR

Recipient de 0,75 L pentru aproximativ 12 mp/strat, recipient de 2,50 L care acoperă cca. 40 mp/strat, recipient de 10,00 L care acoperă cca. 160 mp/strat, recipient de 20,00 L care acoperă cca. 320 mp/strat.

DEPOZITARE

Depozitat într-un loc ferit de îngheț și închis ermetic uleiul rezistent pentru podea își menține valabilitatea timp de până la 2 ani.

Înainte de aplicare consultați fișa tehnică și indicațiile de siguranță!

Detalii pe www.naturalpaint.ro