



IRSA Lackfabrik Irmgard Sallinger GmbH -1
Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach
DIBT-Grundsätzen Z-157.10-37



IRSA Lackfabrik Irmgard Sallinger GmbH -1
Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach
DIBT-Grundsätzen Z-157.10-38

Produs de construcții verificat la emisii conform principiilor DIBT Z-157.10-37 Produs de construcții verificat la emisii conform principiilor DIBT Z-157.10-38

IRSA PLATINUM 3000 , satinat / ultramatt

Lac PU cu setare ultrarapidă ,pe bază de apă ,pentru pardoseli din parchet,duș umele și scări din lemn,destinate traficului greu.

Verificarea comportamentului la ardere conform DIN 4102,partea 1, clasa materiale de construcție B2.

Bază/forma de livrare

Lac pe bază de apă 1K-PU ,gata pentru folosire ,cu grad de luciu **satinat si ultramatt** .Lac pe bază de apă si poliuretan ,ecologic ,cu un conținut de solventi de sub 9% . Se livreaza la bidon din plastic,capacitate de 5L.

Domenii de utilizare

Produs de construcții verificat la emisii conform principiilor DIBT Z-157.10-37 Produs de construcții verificat la emisii conform principiilor DIBT Z-157.10-38
Lacul de parchet IRSA PLATINUM 3000 se utilizează pentru parchet și dușumele din lemn ,scări și lemnul folosit în finisajele interioare, pentru solicitări medii până la mari. Pentru lemnul exotic este adecvat doar condițional, și anume, numai în cazul unui conținut redus de ulei (se recomandă o aplicare de probă).Îndeosebi pentru lemnul de culoare deschisă (ex.arțarul,fag alb,brad)pentru care se dorește să se mențină culoarea deschisă o perioadă îndelungată ,lacul de parchet IRSA PLATINUM 3000 este adecvat în mod excelent pentru grunduirea inițială .Dacă se dorește intensificarea culorii naturale a lemnului, efectuați grunduirea cu grund IRSA PLATINUM Rollgrund Plus +.

Caracteristici

- Nu îngâlbeneste suprafața.
- Aspect luminos al lemnului.
- Rezistență la solicitări mari.
- Uscare excepțional de rapidă.
- Duritatea finală se obține deja după 3zile (la + 20°C, umiditate a aerului de 55%),adică după acest timp,suprafața suportă gradul maxim de încărcare.
- Prelucrare deosebit de facilă si calități bune de șlefuire.
- Rezistență foarte mare la produsele chimice din gospodărie.
- Miroas redus si capacitate de umplere foarte ridicată .
- Nu rămân urme nedorite, persistente, de la tălpi de cauciuc negru.
- Pelicula de lac nu este sensibilă în cazul unei acțiuni de mai lungă durată a apei.

Prelucrare

Aduceți la temperatura camerei si agitați foarte bine, bidonul de lac IRSA PLATINUM 3000,înainte de fiecare utilizare! Lacul de parchet IRSA PLATINUM 3000 are avantajul că poate fi folosit atât ca grund cât și ca strat final de acoperire. Suprafața de lemn care urmează să fie sigilată trebuie să fie curată, fără reziduuri de praf, ulei, ceară grasimi și altele. Vă recomandăm să șlefuiți suprafețele de lemn cu hârtie de șlefuit,respectiv cu plasa abrazivă de granulație 120 (șlefuire de finisare). În cazul lemnului cu putere de absorbție mare, gen fag, arțar sau frasin, este bine să nu se efectueze șpăcluirea lacului ci aplicarea prin roluire ,cu rola specială de lac PU ecologic.

Structurarea sigilării / consum

Când se folosește ca Grund

a) Dacă se dorește o intensificare caldă a culorii lemnului ,executați grunduirea cu IRSA PLATINUM Rollgrund Plus + ,prin procedeul de aplicare cu rola, minim 100 g/mp.

b) Dacă se dorește să se mențină culoarea deschisă a lemnului (natur), executați grunduirea astfel:

- aplicați două straturi de lac IRSA PLATINUM 3000 în procedeul de aplicare cu șpaclul de metal (aplicare în cruce) – cca.50g/mp per aplicare.

Sau

-aplicați un strat de lac pentru parchet IRSA PLATINUM 3000 ,în procedeul de aplicare cu rola sau cu pensula ; minim 100 g/mp , în funcție de capacitatea de absorbție a lemnului.



Lackfabrik Irmgard Sallinger GmbH

Când se folosește ca Strat de acoperire

După ce s-a efectuat grunduirea ,aplicați 2 până la 3 straturi de lac pentru parchet IRSA PLATINUM 3000, în procedeul de aplicare cu rola sau cu pensula, cca. 110g – 130g/mp per aplicare. Lacul pentru parchet IRSA PLATINUM 3000, poate fi aplicat cu plăcere consultanță în cazuri individuale.

Note Importante :

- Pentru scări și suprafețe supuse traficului intens(aplicarea a 3 straturi de lac și a unui de grund !!!
- Nu executați șlefuire intermediară după grunduire .Șlefuirea intermediară se va executa abia înainte de ultimul strat de acoperire cu plasă abrazivă ,de granulație 120)!!!
- Timpul de așteptare între aplicarea straturilor individuale de lac nu trebuie să depășească 12 ore. În caz contrar ,înainte de continuarea sigilării ,șlefuiți bine suprafața ,cu plasa 120!!!

Consum total (grunduire 1strat + strat de acoperire 2straturi): min. 360 g/mp

Uscarea

- Timp de uscare după prima șpăcluire, cca.10 minute ,după a doua șpăcluire cca. 30 de minute.
- După grunduirea cu rola sau cu pensula cca.2 ore. După aplicarea fiecărui strat de acoperire cca. 2-4 ore, însă nu mai mult de 12 ore, în caz contrar, șlefuiți suprafața cu plasa 120.

Pe suprafața proaspăt sigilată se poate păși cu precauție după cca. 4ore, ea poate fi încărcată ușor după cca. 1zi și solicitată la **gradul maxim de încărcare** (așezarea covoarelor, amplasarea mobilierului) **după cca. 3zile**. Cu cât protejați mai mult în primele zile suprafețele proaspăt sigilate, cu atât va fi mai lungă durata de serviciu, a straturilor de sigilare.

Timpul de uscare sunt specificați relativ la condițiile normale (+ 20°C și umiditate relativă a aerului de 55%). Trebuie să se acorde atenție unei bune ventilări (însă fără curenți de aer). O umiditate mare a aerului și temperatura scăzută pot întârzia considerabil uscarea. În acest caz, vă rugăm să asigurați o ventilare suficientă, respectiv o circulație suficientă a aerului.

Scule de lucru

IRSA vă oferă pentru finisarea cu lac de parchet,scule de lucru adecvate :ș paclu inoxidabil, rolă IRSA Aqua, pensulă pătrată IRSA.Indicație :imediat după utilizare, efectuați o curățare preliminară a sculelor de lucru cu hârtie de ziar sau cu o hârtie absorbantă similară, iar apoi spălați-le temeinic cu apă curată .Materiale de șlefuit (benzi, role, discuri, coli),plase abrazive și paduri, în toate tipurile de execuție,puteți achiziționa de la IRSA.

Temperatura de prelucrare

Temperatura încăperii și a pardoselii, respectiv a bidonului de lac, trebuie să nu fie mai mică de +15°C respectiv mai mare de +30°C.Umiditate min 40%RH – max 60%RH.

Îngrijire/curățare

Vă recomandăm IRSA Aqua Star pentru suprafețe lucioase ,respectiv semi-lucioase. În cazul în care suprafața a trebuie să prezinte pe timp mai îndelungat un grad mai redus de luciu, utilizați IRSA Aqua Star R9.Se va utiliza cel mai devreme la cca. 3zile după sigilarea finală. Pentru îndepărtarea murdăriei de zi cu zi folosiți agent de curățare Aqua Cleaner 5000, iar pentru murdărie cu aderență mare și pentru curățarea de bază folosiți agent de curățare Grundreiner G8. Indicație :nu poate fi preluată niciun fel respectiv pentru o întreținere și curățare Solicitați seturile noastre IRSA pentru întreținere. de răspundere pentru agenții produși de alte firme, efectuate necorespunzător. Pentru zonele de intrare cu trafic mare, vă recomandăm covorașe de protecție, respectiv protecții din păslă la picioarele scaunelor și a mobilei (de ex. cele fără conținut de diluanți de la firma Tesa). Pentru scaunele de birou cu role, folosiți role moi - adecvate conform DIN 68131.

Vă rugăm solicitați instrucțiunile de întreținere IRSA corespunzătoare și fișe de date tehnice.

Sigilare ulterioară

Este posibilă efectuarea unei sigilări ulterioare cu lac pentru parchet IRSA PLATINUM 3000, a suprafețelor sigilate ,după o curățare de bază cu IRSA G 88 și o șlefuire temeinică (plasa de granulație 100 – șlefuire mată).Parchetul prefinisat, sigilat din fabrică și suprafețele la care stratul de sigilare a fost străpuns până la lemnul brut trebuie șlefuite complet.În cazul podelei prefinisate ,înainte de a efectua șlefuirea ,verificați stratul de uzură și efectuați o aplicare de probă (pentru verificarea aderenței).Recomandăm consultanță pentru cazuri individuale Pentru alte instrucțiuni de prelucrare,consultați „Structurarea sigilării/consum ”.

Indicații

Nu păstrați o aerisire temeinică .Nu inhalați ceața de vaporizare .În cazul contactului cu ochii sau pielea, clățiți imediat temeinic cu apă . Nu este permis ca produsul să ajungă în sistemul de canalizare, în ape de udat sau în sol.Nu predați pentru reciclare decât ambalajele complet goale. Resturile de lac neuscate vor fi predate la centrul de colectare pentru vopsele uzate. Cod GIS : W3+.

Capacitatea de depozitare

Nu depozitați și nu transportați la temperaturi sub + 6°C și nici pe perioade mai îndelungate la temperaturi de peste +30°C .În ambalajul original nedesfăcut ,produsul poate fi păstrat minim 12 luni .Închideți bine ambalajele care au fost deschise și consumați produsul cât de repede.

Protejați produsul împotriva frigului și a înghețului.



Lackfabrik Irmgard Sallinger GmbH

Marcaj VOC (compuși organici volatili) începând din 2007 : 2004/42/2 A(i)140;140 g/l <87 g/l

Explicație:

2004/42 = Anul și numărul directivei UE.

/2 = Anexa 2.

A = Partea A.

(i) = Subcategoria de produs.

---;--- g/l = Valoare limită treapta 1, respectiv valoare limită treapta a 2-a în g/l.

< --- g/l = Valoarea VOC curentă.

**Kontakt: RO / Grisco Construct srl , Bucuresti Grigore Gafencu , nr. 78-84 ,Sector 1 Tel . (004) 031.710.87.57 / 58 / 59
E-mail : office@grisco-construct.ro**