



## IRSA PLATINUM GRONDLAK PLUS

Grondlak op waterbasis voor parket-, hout- en bamboevloeren, OSB-platen en trappen, die een mooie, warme houtstructuur moeten behouden.

**Basis/leveringsvorm:** IRSA PLATINUM GRONDLAK PLUS, een waterige oplossing, wordt geleverd als gebruiksklare grondlak voor alle deklakken van het IRSA PLATINUM waterlaksysteem.

**Toepassingsgebied:** IRSA PLATINUM GRONDLAK PLUS wordt bijvoorbeeld voor parket- en hout- en bamboevloeren of traptreden gebruikt als grondlaag. Voor exotische houtsoorten slechts beperkt geschikt, namelijk enkel bij die, met laag oliegehalte (teststrook aan te bevelen), anders PLATINUM EXOTIC PRIMER gebruiken.

**Eigenschappen:** zeer goede poriënvulling • bijzonder geschikt voor sterk absorberende houtsoorten zoals bijvoorbeeld beuk, esdoorn of es, die niet mogen gespateld worden • vermindert de kantlijmende werking • geeft een verzadigd, homogeen oppervlak • vooral bij eikenhout wordt een warme accentuering van de houtstructuur bereikt • gemakkelijk aan te brengen • geurarm • bevat weinig schadelijke stoffen

**Verwerking:** IRSA PLATINUM GRONDLAK PLUS voor gebruik goed schudden! De te behandelen houtoppervlakken moeten proper zijn en vrij van stof, olie, was, vet en andere stoffen. Wij bevelen aan indien nodig het oppervlak te schuren met schuurmiddel of schuurwol korrel 120.

### Grondlaag:

1 x IRSA PLATINUM GRONDLAK PLUS aanbrengen met rol of kwast;  $\pm 100 \text{ g/m}^2$ , naargelang de absorptiegraad van het hout. IRSA PLATINUM GRONDLAK PLUS kan ook gespoten worden. We geven u graag individuele richtlijnen.

**Droging:** Droogtijd na de grondlaag  $\pm 2$  uren.

De aangegeven droogtijden gelden bij normale omgevingsomstandigheden ( $+20^\circ \text{C}$  en 55 % relatieve luchtvochtigheid). Hoge luchtvochtigheid en lage temperatuur leiden tot langere droogtijden. Zorg voor een goede verluchting (wel tochtvrij). Niet schuren na het aanbrengen van de grondlaag!

**Gereedschap:** IRSA levert voor het aanbrengen van IRSA PLATINUM GRONDLAK PLUS de gepaste gereedschappen: IRSA AQUA Roller, IRSA kwasten.

Tip: enkel met het juiste gereedschap bereikt u een onberispelijk resultaat. De gereedschappen onmiddellijk na gebruik grondig met water reinigen.

**Schuurmiddelen:** banden, rollen, schijven, schuurwol en pads in alle mogelijke uitvoeringen zijn bij IRSA te verkrijgen.

**Verwerkingstemperatuur:** Omgeving/ondergrond en IRSA PLATINUM ROLGRONDLAAG niet minder dan  $+15^\circ \text{C}$  en niet meer dan  $+25^\circ \text{C}$ .

**Voorzorgen:** Ook bij het verwerken van lak die weinig of geen schadelijke stoffen bevat, dienen de gebruikelijke voorzorgsmaatregelen te worden genomen.

**Opslag:** Niet bij temperaturen onder  $+6^\circ \text{C}$  en ook niet langere tijd bij meer dan  $+30^\circ \text{C}$  bewaren of transporteren. In ongeopende originele verpakking  $\pm 1/2$  jaar te bewaren. Geopende verpakkingen goed afsluiten en zo snel mogelijk opgebruiken.

**Tips:** Buiten het bereik van kinderen bewaren. Tijdens en na het gebruik voor een goede verluchting zorgen. Productdampen niet inademen. Bij contact met de ogen of met de huid onmiddellijk grondig spoelen met water. Niet in afvoer of riolering gieten en niet in de grond laten dringen. Enkel lege verpakkingen ter recyclage aanbieden. Niet opgedroogde lakresten afgeven bij de inzameling voor lakafval.

**Beschermen tegen vorst.**



Lackfabrik Irmgard Sallinger GmbH

2/2 IRSA Platinum Rollgrund Plus+

01/07

**Veiligheidsfiche op aanvraag voor professionele gebruikers verkrijgbaar.**

VOC-ID 2007: 2004/42/2 A (i) 140; 140 gr/l <62 gr/l

verklaring:

2004/42 = jaar en nummer van de EU-richtlijnen

/2 = aanhangsel 2

A = deel A

( ) = Produkt onderklasse

---,--- gr/l = limiet 1. Schaal vb. limiet 2. schaal in gr/l

< --- gr/l = actuele VOC-waarde

Onze gebruikstechnische raadgevingen in woord en schrift en op basis van tests worden naar ons beste weten gegeven, maar gelden echter slechts als vrijblijvende aanwijzing. Zij bevrijden u niet van de controle door uzelf van de door onze geleverde producten of ze wel geschikt zijn voor de voorgenomen toepassingen en doeleinden. Het gebruik, toepassing en verwerking van de producten gebeuren buiten onze controle mogelijkheden en vallen daarom uitsluitend onder uw verantwoordelijkheid. Wij garanderen uiteraard gelijkblijvende kwaliteit van onze producten die met het staal overeenkomt. Bij het verschijnen van een nieuwe "technische fiche" verliest het voorgaande zijn geldigheid.