



Lackfabrik Irmgard Sallinger GmbH

Foglio dati tecnici

03/2010

IRSA Platinum 3030 2C Parkettwasserlack **vernice 2 componente a base acquosa, ultra opaca**

per parquet, bambù, pavimenti in legno, pannelli OSB e sughero per scale e parti in legno in interni.
Normative DIN 18032 parte 2, adatto per palestre, adatto per sale da ginnastica
Per superfici sottoposte ad attrito da normale a molto forte e per una visiva molto chiara.

Campi di impiego: IRSA Platinum 3030 viene adoperata per superfici sottoposte ad attrito da normale a molto forte, per parquet-, parquet in bambù e pavimenti in legno, pannelli OSB, scale in legno per interni. Ideale anche per superfici in sughero. Limitato uso per legni esotici (si consiglia di fare una prova in una parte non in vista). Mano di fondo o base: trattare con IRSA Platinum Rollgrund Plus+ o IRSA Spachtelgel.

Proprietà: altissima resistenza all'attrito, non ingiallisce, resistente alla luce, modo d'impiego facile, tempi di essiccazione brevi, ottima da levigare. Eccellente resistenza ai prodotti chimici di uso quotidiano. Evita il formarsi di tracce di passaggio. Ottima resistenza all'usura e all'attrito. Minimizza l'effetto collante tra le fessure del pavimento quando si usa IRSA Platinum Rollgrund Plus+ oppure IRSA Platinum Spachtelgel. Copre alla perfezione ogni fessura. La superficie protetta da uno strato completo di vernice resiste per molto tempo anche all'uso eccessivo di acqua.

Trattamento: versare IRSA Platinum Iso-Härter (induritore) nel contenitore e riempire con IRSA Platinum 3030 vernice, agitare con forza (non mescolare) per circa 15 secondi. La vernice così preparata può essere usata come fondo (prima mano) e come trattamento finale. Attenzione, prepararsi solo il quantitativo necessario da adoperare in 2 ore al massimo. Le proporzioni da mescolare sono, 20 parti di vernice: 1 parte di induritore. Tenete conto delle schede tecniche IRSA Platinum Iso-Härter. La superficie da trattare deve essere pulita, libera da polvere olio, cera e altre impurità. Consigliamo di levigare la superficie con carta vetrata o con disco abrasivo levigatura finale di grana 100-120.

Struttura sigillante/consumi:

Mano di base

Legni che assorbono molto non devono essere trattati a spatola ma a rullo (faggio). In particolar modo la quercia deve essere sempre trattata con mano di fondo a rullo.

a) 1 x IRSA Platinum 3030 Lack/Iso-Härter-miscelata o IRSA Platinum Rollgrund Plus+ (fondo a rullo) trattamento a rullo oppure a spazzola; ca. 100 g/m², per mano a secondo il grado di assorbimento del legno oppure

b) 2 x IRSA Platinum 3030 Lack/Iso-Härter-miscelata o IRSA Platinum Spachtelgel (stucco di fondo) trattamento a croce; ca. 50 g/m² per mano

Mano di copertura trattamento fi nale.

2 fino 3 x IRSA Platinum 3030 Lack/Iso-Härter - Miscela trattamento a rullo o spazzola; ca. 130 g/m² per mano. IRSA Platinum 3030/IRSA Platinum Iso-Härter può essere usata anche a spruzzo, saremo lieti di potervi consigliare individualmente.

Attenzione: Il periodo di attesa tra le diverse mani non deve superare la giornata, altrimenti nel caso contrario vi consigliamo di carteggiare tra le diverse mani (levigatura opaca grana 120).

Non effettuare mai nessuna levigatura dopo la mano di fondo. La prima levigatura va effettuata solo dopo l'ultima passata di copertura (carta vetrata o disco abrasivo grana 120).

Consumo complessivo (mano di base + copertura fi nale) minimo 360 g/m² per superfici da grande carico fino a circa 400 g/m².

Essiccazione:

Asciuga dopo la prima passata a spatola ca. 10 minuti, dopo la seconda mano ca. 30 minuti.

Trattamento a rullo o a spazzola ca. 2 ore, nei trattamenti di copertura per mano circa da 2-4 ore.

Attenzione la superficie è transitabile dopo ca. 4 ore attenendosi alle precauzioni volute, sottoposta a carichi leggeri, dopo ca. 1 giorno, totalmente (posando tappeti, mobili etc.) dopo ca. 5 giorni. Più si tiene cura alla superficie nei primi giorni dopo il trattamento, più lunga sarà la durata e la bellezza del vostro parquet.

I tempi di essiccazione si riferiscono a condizioni ideali. (+20°C 55% di umidità relativa). Temperature inferiori e maggior umidità, prolungano i tempi di essiccazione. Ventilare gli spazi sigillati facendo attenzione a non forzare l'aria.



Lackfabrik Irmgard Sallinger GmbH

Utensili:

IRSA offre una serie di utensili appositi per la lavorazione delle vernici a base d'acqua, la spatola inossidabile, il rullo IRSA Aqua Roller, la spazzola IRSA Streichbürste.

Avvertenza: Solo con utensili professionali si ottiene una verniciatura ideale.

Subito dopo l'uso asciugare gli attrezzi con carta assorbente (giornali) quindi sciacquarli con acqua.

Abrasivi: fasce, rulli, fogli, dischi, griglie abrasive possono essere forniti anche da IRSA.

Temperatura di lavorazione: spazio/ambiente/superficie

IRSA Platinum 3030, IRSA Platinum Iso-Härter non inferiore a +15° C ne superiore a + 25° C.

Contenitori:

9,0 Lit. IRSA Platinum 3030 + 0,45 Lit. IRSA Platinum Iso-Härter (induritore)

4,5 Lit. IRSA Platinum 3030 + 0,225 Lit. IRSA Platinum Iso-Härter((induritore)

I contenitori sono confezionati in modo da facilitare la miscelatura.

Manutenzione cura/pulizia:

Per superfici che devono mantenere la propria naturalezza (stato opaco) per lungo tempo, consigliamo (da normativa DIN 18032, parte 2) IRSA Aqua Star R9. Non eseguire il primo trattamento di pulizia prima di 5 giorni dopo la sigillatura finale. Per rimuovere sporco ostinato consigliamo IRSA G88 Grundreiniger. Chiedeteci informazioni sui nostri set di manutenzione. Avvertenza: L'uso di altri prodotti fa decadere eventuali garanzie.

Sigillatura complementare:

Si può effettuare una sigillatura complementare con IRSA Platinum 3030 Lack/Iso-Härter su superfici già trattate dopo avere effettuato una pulitura di fondo con IRSA G 88 e una levigatura possibilmente con carta vetrata. Parquet prefabbricati devono essere completamente levigati prima di iniziare con l'operazione di verniciatura. Chiedeteci consigli e fate attenzione allo spessore del legno.

Durata e conservazione:

Non conservare né trasportare a +6° C come anche per lungo tempo a +25° C. Contenitori non aperti si conservano per 9 mesi. Una volta aperti richiuderli per bene e consumare in breve tempo.

Avvertenza: tenere lontano dalla portata dei bambini. Durante e dopo la lavorazione ventilare, non aspirare nel caso venisse usato lo spruzzo usare una maschera. Al contatto con la pelle o gli occhi, sciacquare subito con acqua. Non gettare residui di prodotto nelle fognature, nelle acque né nel terreno. Svuotare completamente i contenitori.

Su richiesta per uso professionale vi inviamo volentieri le schede Dati di Sicurezza.

Attenersi alle consuete misure di precauzione lavorando con prodotti chimici.

Proteggere dal gelo

Contrassegno VOC da 2007/2010: 2004/42/2 A(j)140;140 g/l <84 g/l

Designazione:

2004/42 = anno e numero della direttiva europea

/2 = Lappendice 2

A = parte A

() = categoria del prodotto

---,--- g/l = limite grado 1 cioè grado 2 in g/l

< --- g/l = valore attuale oli VOC