

ADLER Floor-Start

42110

Fondo all'acqua per parquet e pavimenti in legno per il **fai-da-te e il professionista**

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Indicazioni generali

Fondo trasparente per parquet, non ingiallente, a base di pura dispersione acrilica. Il prodotto si contraddistingue per le ottime proprietà isolanti contro le sostanze interne del legno, il ridotto irrividimento del legno e il ridotto incollaggio laterale dei pavimenti intavolati.

Caratteristiche particolari e norme



- **Regolamento francese DEVL1104875A** relativo alla marcatura dei prodotti vernicianti edili e la loro emissione di sostanze nocive volatili: A+

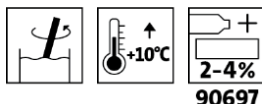
Campi d'impiego



Come fondo per pavimenti in legno e parquet esposti ad una sollecitazione da moderato a forte, in particolare nell'ambito residenziale. Adiempe, in combinazione con una finitura adatta, le classi di sollecitazione A (moderata) e B (forte) secondo la norma ÖNORM C 2354.

LAVORAZIONE

Istruzioni di lavorazione



- Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.
- Una temperatura minima di +10 °C è necessaria per il prodotto, l'oggetto e l'ambiente.
- Le condizioni ottimali per lavorazione sono comprese tra 15 - 25 °C con un'umidità relativa dell'aria tra il 40 e il 80 %.
- Assicurarsi che la vernice sia distribuita uniformemente.
- Per evitare scolorimenti e macchie, durante la lavorazione non devono formarsi stagni.
- Il materiale non deve essere svuotato/ribaltato direttamente sul pavimento. Lavorazione da un solo contenitore con attrezzo di lavorazione.
- Per evitare scoloriture nere causate dalle più piccole impurità metalliche (in particolare sul legno di rovere), Floor-Start 42110 può essere miscelato dal 2 al 4 per cento in peso con la soluzione additiva ADLER Additive Lösung M 90697. La miscela può essere utilizzata per una settimana.

Metodo di applicazione

Procedura di applicazione	A rullo (rullo a pelo corto)	A pennello (penello acrilico morbido)
Resa per applicazione (m ² /l)	8 - 10	

Il prodotto è pronto per l'uso.

La forma, la natura e l'umidità del supporto influiscono sul consumo/sulla resa. Solo eseguendo prima un'applicazione di prova è possibile determinare i valori di consumo esatti.

Tempi di essiccazione

(a 23 °C e con il 50 % di umidità relativa)



Sovraverniciabile	dopo ca. 2 ore
-------------------	----------------

I tempi menzionati rappresentano valori indicativi. L'essiccazione dipende da fondo, spessore dello strato di vernice, temperatura, circolazione dell'aria e umidità relativa dell'aria.

Per ottenere un'essiccazione ineccepibile provvedere a una buona aerazione dell'ambiente.

Temperature basse e/o un'elevata umidità dell'aria possono prolungare i tempi di essiccazione.

Pulizia degli utensili

Con acqua subito dopo l'uso.

Per rimuovere i resti di vernice induriti si consiglia di utilizzare ADLER Abbeizer Express 8313000300.

SUPPORTO**Tipo di supporto**

Legno di latifoglie e legno di conifera (legno massiccio)

Qualità del supporto

Il supporto deve essere asciutto, pulito, stabile, privo di sostanze distaccanti come grasso, cera, silicone, resina, ecc. e privo di polvere di legno; inoltre è necessario verificare l'idoneità alla verniciatura.

Umidità del legno

Legno di latifoglie: max. 12 % +/- 2 %
Legno di conifera: 15% +/-2%

Preparazione del supporto

Carteggiatura del legno grana 120-150

Se sono presenti piccole fessure e giunzioni, riempirle con una miscela di 1 parte in peso di polvere di carteggiatura e circa 2 parti in peso di ADLER Floor-Fill 42109. Dopo circa 1 ora di essiccazione, carteggiare le parti riempite con grana 120.

Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

CICLO DI VERNICIATURA**Fondo**

1 x ADLER Floor-Start 42110

Essiccazione intermedia: ca. 2 ore

NON CARTEGGIARE ADLER Floor-Start 42110

Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

Applicazione intermedia

1 x ADLER Floor-Classic 42120 sgg. oppure 1 x ADLER Floor-Finish 2140 sgg.

Essiccazione intermedia: ca. 4 ore

Carteggiatura intermedia

Prima della verniciatura finale viene eseguita una leggera carteggiatura intermedia con grana 240 o griglia abrasiva a grana 120 o più fine.

Un tempo di essiccazione intermedia più lungo (ideale essiccazione per una notte) migliora la carteggiabilità.

Evitare di sfondare fino al legno!

Rimuovere la polvere di carteggiatura.

Applicazione finale

1 x ADLER Floor-Classic 42120 sgg. oppure 1 x ADLER Floor-Finish 42140 sgg.

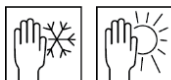
Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

INDICAZIONI PER GLI ORDINI**Confezioni**

1 l, 5 l

Prodotti complementari

ADLER Floor-Fill 42109
ADLER Floor-Classic 42120 sgg.
ADLER Floor-Finish 42140 sgg.
ADLER Abbeizer Express 8313000300
ADLER Additiv-Lösung M 90697

ULTERIORI INDICAZIONI**Durata / magazzinaggio**

Minimo 1 anno in confezioni originalmente sigillate.

Immagazzinare in luogo protetto da umidità, esposizione diretta ai raggi solari, gelo e temperature elevate (superiori ai 30° C).

CODICE GIS

W2+

Indicazioni tecniche di sicurezza

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza durante il trasporto, stoccaggio e maneggio come anche lo smaltimento, consultare la relativa scheda di sicurezza. È possibile scaricare l'attuale versione dal sito **www.adler-lacke.com**.

Durante i lavori di carteggiatura utilizzare almeno il filtro anti-polvere P2 come dispositivo di protezione individuale per la protezione dalla polvere di legno e dalla carteggiatura.