

**Nome prodotto: SOLIDFILLER****XD 5220****Descrizione**

SolidFiller è un legante monocomponente per parquet ad alto potere riempitivo che consente la preparazione di impasti di polvere di legno a rapida carteggiabilità.

**Versioni**

XD 5220 SolidFiller

**Campi di applicazione**

Indicata per la preparazione di impasti con la polvere ricavata dalla carteggiatura del legno grezzo per la stuccatura di parquet.

**Metodo di applicazione**

Spatola

**Preparazione del prodotto**

Preparare un impasto omogeneo miscelando il SolidFiller con la polvere di legno ottenuta dalla levigatura del pavimento da trattare.

**Caratteristiche chimico-fisiche a 23°C**

Aspetto	Liquido opalescente
Colore	Giallognolo (tonalità variabile)
Peso specifico	[g/ml] 0,89 +/- 0,03
Natura chimica	Nitro cellulosa
Viscosità	[s] (23°C; Tazza DIN foro 4) 95 +/- 5

**Caratteristiche Applicative**

Resa metrica per mano	[m <sup>2</sup> /lt] 8 - 12
Temperatura di applicazione	[°C] da +10 a +35
Carteggiabilità [ore]	minimo 1
Sovraverniciabilità [ore]	minimo 1

**Istruzioni Applicative**

Carteggiare accuratamente il pavimento in legno (si consiglia una grana 100 poi 150). Raccogliere la polvere di legno ottenuta e impastarla con una quantità adeguata di SolidFiller fino a ottenere un composto denso e omogeneo. Per un risultato ottimale si consiglia di applicare lo stucco in due mani. Alla prima applicazione l'impasto sarà più liquido e dovrà penetrare in profondità; ripassare successivamente con uno strato più denso e ricco di polvere. Areare il locale prima di procedere con la levigatura. A essiccazione avvenuta (di norma 1 ora) levigare con carta fine, quindi pulire il pavimento con aspirapolvere prima di procedere alla verniciatura.

**Condizioni di applicazione**

- Temperatura ambientale.

Applicare a temperature comprese fra i 10°C e i 35°C. La temperatura ottimale è compresa fra i 15°C e i 25°C.

**Pulizia degli attrezzi**

Il prodotto può essere rimosso utilizzando acetone o diluente nitro.

**Smaltimenti**

Il materiale avanzato e inutilizzabile deve essere raccolto e smaltito come rifiuto speciale e non può in alcun modo essere gettato nei rifiuti urbani.

**Misure di sicurezza personale**

Evitare il contatto con la pelle utilizzando guanti in lattice, gomma o polietilene. Durante l'uso si liberano nell'aria i solventi in esso contenuti; è pertanto consigliato aerare il locale durante l'utilizzo.

**Confezioni**

Taniche da 5 L e bottiglie da 0,5 L

**Stoccaggio**

Il prodotto mantiene le proprie caratteristiche durante 18 mesi se conservato nei contenitori originali, ermeticamente chiusi, a 23°C. Evitare luoghi umidi e temperature superiori ai 35°C.



YouTube



### Riciclaggio della confezione

La confezione in plastica deve essere inviata al riciclaggio conferendola nell'apposita campana o cassonetto, oppure consegnandola gratuitamente in un punto per la raccolta differenziata (in funzione del sistema di raccolta comunale). Assicurarsi che il contenitore sia vuoto e asciutto, con il minimo residuo possibile di prodotto.

---

### Avvertenze

I dati e le informazioni contenute nella presente Scheda Tecnica corrispondono alle nostre attuali migliori conoscenze ed esperienze al momento e non possono essere usate come garanzia a causa delle diversità dei materiali presenti sul mercato e del fatto che le condizioni di applicazione sfuggono al nostro controllo. E' responsabilità dell'utilizzatore assicurarsi che il prodotto corrisponda alle proprie necessità in relazione agli strumenti applicativi, ai supporti utilizzati ed alle condizioni ambientali di applicazione e di essiccazione Renner Italia S.p.A., comunque, garantisce la costanza di qualità del prodotto. Renner Italia S.p.A. si riserva inoltre il diritto di modificare ed aggiornare questa scheda secondo le proprie esigenze. I clienti sono tenuti gentilmente a verificare di essere in possesso dell'ultima versione emessa.

PRIMA DI UTILIZZARE IL PRODOTTO CONSULTARE SEMPRE LE SCHEDE DI SICUREZZA.

