

ULTRABOND P913 2K PLUS

Adesivo epossi poliuretano bicomponente per la
posa di parquet



CAMPI DI APPLICAZIONE

Incollaggio di parquet tradizionale e prefinito multistrato e massello su massetti cementizi o in anidrite, vecchi pavimenti in ceramica, legno, marmette, **idoneo per massetti riscaldanti**.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ultrabond P913 2K Plus è un adesivo a due componenti, costituito da un polimero epossipoliuretano, componente A, e da un induritore in pasta come componente B.

- Facile miscelazione.
- Ottima spatolabilità.
- Ottima tenuta della riga.
- Ottima adesione su qualsiasi tipo di sottofondo.

AVVISI IMPORTANTI

- Trasportare, conservare e utilizzare il prodotto a temperature comprese tra +10°C e +30°C.
- Miscelare solo confezioni intere; miscele parziali richiedono una notevole precisione nella pesata dei due componenti, un eventuale errore comprometterebbe le prestazioni del prodotto.

Preparazione del sottofondo

Prima di posare, verificare sempre che l'umidità e la temperatura ambientale siano idonee.

Massetti cementizi:

- umidità residua, temperatura e stagionatura e caratteristiche meccaniche del massetto devono essere quelle previste dalle normative vigenti;
- verificare l'eventuale presenza di fessurazioni che andranno sigillate con idoneo prodotto MAPEI della gamma **Eporip**;
- eventuali interventi di ripristino del massetto dovranno essere eseguiti con prodotti MAPEI compatibili: **Primer MF, Primer MF EC Plus, Eco Prim PU 1K, Triblock**.

Pavimenti esistenti in ceramica, marmo, ecc.: devono essere puliti e sgrassati accuratamente, prima di procedere all'incollaggio, che può essere migliorato ulteriormente applicando una mano di **Primer KL**, promotore di adesione, immediatamente prima della posa.

Vecchio pavimento in legno: verificare che le tavolette del pavimento esistente siano ben incollate al sottofondo. Asportare con carta abrasiva lo strato di vernice o di cera fino ad arrivare al legno ed aspirare la

polvere.

Sottofondi in anidrite: verificare che siano state seguite le istruzioni del produttore del massetto. Verificare sempre che il massetto non necessiti di carteggiatura e successiva primerizzazione. MAPEI raccomanda la carteggiatura e la primerizzazione con **Eco Prim PU 1K**, **Eco Prim PU 1K Turbo**, **Primer MF** e **Primer MF EC Plus**.

MAPEI declina ogni responsabilità nel caso in cui non siano rispettate tutte le indicazioni del produttore.

Preparazione e utilizzo dell'adesivo

I due componenti sono confezionati in contenitori di plastica in rapporto predosato:

- componente A: 9 parti in peso;
- componente B: 1 parte in peso.

Ogni modifica del dosaggio compromette la corretta reticolazione del prodotto e le sue prestazioni finali

Stesura dell'adesivo

Applicare l'adesivo sul sottofondo, mediante spatola dentata MAPEI per legno.

Il tempo aperto è di circa 1 ora in condizioni normali di temperatura (+23°C).

POSA DEL PARQUET

Durante la posa, esercitare una certa pressione sulle tavolette di parquet, per assicurare la corretta bagnatura del retro con il collante.

Quando si posa il prefinito, evitare il rifluire dell'adesivo negli incastri dei listelli, per non sporcarne la superficie.

Non incollare mai il parquet di fianco.

PEDONABILITÀ

I pavimenti sono pedonabili dopo circa 24 ore.

LEVIGATURA

Si può effettuare anche dopo un tempo minimo di 3 giorni, a seconda della stagione.

Pulizia

L'adesivo può essere rimosso, quando ancora fresco, con alcool o con prodotti specifici; **nel caso di pavimenti prefiniti verificare sempre le indicazioni riportate dal produttore.** Dopo l'indurimento si deve procedere con mezzi meccanici o con **Pulicol 2000** effettuando sempre una prova preventiva su una ristretta area poco visibile della superficie.

CONSUMO

Secondo il tipo di sottofondo, 1000-1350 g/m² con spatola da legno MAPEI. Una eccessiva ruvidità superficiale del massetto può aumentare il consumo di prodotto.

IMMAGAZZINAGGIO

24 mesi se il prodotto è conservato nelle confezioni originali in idoneo magazzino a temperature comprese tra +10°C e +30°C.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER LA PREPARAZIONE E LA MESSA IN OPERA

Per un utilizzo sicuro dei nostri prodotti fare riferimento all'ultima versione della Scheda Dati Sicurezza, disponibile sul nostro sito www.mapei.it.

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE.

| | | |
|--|------------------------------|-----------------------------|
| DATI TECNICI (valori tipici) | | |
| DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO | | |
| | componente A | componente B |
| Consistenza: | pastosa | pastosa |
| Colore: - chiaro: - scuro: | beige marrone | beige beige |
| Massa volumica (g/cm³): | 1,70 | 1,57 |
| Residuo solido (%): | 98 | 100 |
| Viscosità Brookfield (mPa·s): | 30.000 (rotore 7- rpm 50) | 8.000 (rotore 7- rpm 50) |
| DATI APPLICATIVI (a +23°C e 50% U.R.) | | |
| Rapporto dell'impasto: | A : B = 9 : 1 | |
| Viscosità dell'impasto (mPa·s): | 30.000 (rotore 7- rpm 50) | |
| Massa volumica dell'impasto (kg/m³): | 1.660 | |
| Durata dell'impasto: | 60' | |
| Temperatura di applicazione: | da +10°C a +30°C | |
| Tempo aperto: | 1 h | |
| Tempo di registrazione: | 2 h | |
| Pedonabilità: | dopo 24 h | |
| Levigatura: | dopo 3 gg | |
| PRESTAZIONI FINALI | | |
| Adesione legno-calcestruzzo (N/mm²): | > 3 (rottura cls) | |
| Adesione legno-ceramica (N/mm²): | > 3 | |
| Temperatura di esercizio: | da -30°C a +70°C | |
| Flessibilità: | sì | |
| Durezza Shore A (dopo 7 gg a +23°C): | 80 | |

AVVERTENZA

Le informazioni e le prescrizioni sopra riportate, pur corrispondendo alla nostra migliore esperienza, sono da ritenersi, in ogni caso, puramente indicative e dovranno essere confermate da esaurienti applicazioni pratiche; pertanto, prima di adoperare il prodotto, chi intenda farne uso è tenuto a stabilire se esso sia o meno adatto all'impiego previsto e, comunque, si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo uso. Fare sempre riferimento all'ultima versione aggiornata della scheda tecnica, disponibile sul sito www.mapei.com

INFORMATIVA LEGALE

I contenuti della presente Scheda Tecnica possono essere riprodotti in altro documento progettuale, ma il documento così risultante non potrà in alcun modo sostituire o integrare la Scheda Tecnica in vigore al momento dell'applicazione del prodotto MAPEI.

La Scheda Tecnica più aggiornata è disponibile sul nostro sito www.mapei.com.

QUALSIASI ALTERAZIONE DEL TESTO O DELLE CONDIZIONI PRESENTI IN QUESTA SCHEDA TECNICA O DA ESSA DERIVANTI ESCLUDE LA RESPONSABILITÀ DI MAPEI.

2518-10-2020-it

La riproduzione di testi, foto e illustrazioni di questa pubblicazione è vietata e viene perseguita ai sensi di legge

