

PRIMER P2

Primer monocomponente a solvente per migliorare rivestimenti poliureici (della gamma Purtop) su superfici plastiche tipo TPO



CAMPI DI APPLICAZIONE

Primer P2 è un primer monocomponente a solvente e bassa viscosità, generalmente impiegato per promuovere l'adesione dei sistemi impermeabilizzanti poliureici della gamma **Purtop** su superfici in TPO.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Primer P2 è un primer in solvente pronto all'uso, prodotto secondo una formula sviluppata nei Laboratori di Ricerca e Sviluppo MAPEI.

È pronto all'uso, quindi non deve essere diluito con solvente.

Vantaggi

- Viscosità molto bassa.
- Tempi di ricopertura molto ridotti.
- Pronto all'uso, monocomponente, necessita solo di miscelazione con miscelatore a basso numero di giri al momento dell'apertura.
- Facilità di applicazione.

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

Preparazione del supporto

La superficie da ricoprire dovrà essere pulita e asciutta, esente da depositi incoerenti, polvere, sporco, grassi, olio e qualsiasi altro materiale che possa pregiudicare l'adesione del prodotto.

Applicazione del prodotto

Miscelare **Primer P2** e applicare sul supporto a pennello o a rullo.

PULIZIA

Gli attrezzi utilizzati per la miscelazione e l'applicazione del materiale devono essere immediatamente puliti con un diluente per poliuretani, quale **Diluente PU**.

CONSUMO

100-200 g/m², a seconda della rugosità del supporto.

AVVISI IMPORTANTI

- Non diluire con acqua e/o solventi.
- Non utilizzare su superfici bagnate.

CONFEZIONI

Primer P2 è disponibile in taniche da 50 kg.

IMMAGAZZINAGGIO

Primer P2, se conservato nelle confezioni originali in ambiente coperto e asciutto con una temperatura compresa tra i +15°C ed i +25°C, ha un tempo di conservazione di 12 mesi.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER LA PREPARAZIONE E LA MESSA IN OPERA

Primer P2 è infiammabile. Si raccomanda di conservare lontano da fiamme e scintille, non fumare, evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche e lavorare in ambienti ben aerati. È nocivo per inalazione e a contatto con la pelle. Inoltre è irritante per la pelle, per gli occhi e le vie respiratorie.

Durante l'uso indossare guanti e occhiali protettivi e utilizzare le consuete precauzioni per la manipolazione dei prodotti chimici. In caso di contatto con gli occhi o la pelle lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Utilizzare un adeguato dispositivo di protezione delle vie respiratorie.

Primer P2 è pericoloso per l'ambiente acquatico, non disperdere il prodotto nell'ambiente.

Per ulteriori e complete informazioni riguardo l'utilizzo sicuro del prodotto si raccomanda di consultare l'ultima versione della Scheda Dati Sicurezza.

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE.

DATI TECNICI (valori tipici)	
DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO	
Consistenza:	liquido trasparente
Colore:	giallognolo
Peso specifico (g/cm ³):	0,89
Residuo solido (%):	10
Viscosità Brookfield a +23°C (mPa·s):	ca. 22 (rotore 1 - rpm 100)
DATI APPLICATIVI	
Temperatura di applicazione permessa (°C):	da +5°C a +35°C
Tempo di sovrapplicazione a +23°C:	da 30 a 60 min.

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.

VOCE DI CAPITOLATO

Fornitura e posa in opera di primer monocomponente a base solvente (tipo **Primer P2** della MAPEI S.p.A.), da impiegarsi per il trattamento dei supporti plastici, tipo TPO, prima dell'applicazione di membrane impermeabilizzanti poliureiche (tipo gamma **Purtop** della MAPEI S.p.A.).

Il prodotto deve essere applicato in una mano a pennello o rullo e deve avere le seguenti caratteristiche:

Consistenza:	liquida trasparente
Massa volumica (g/cm ³):	0,89
Viscosità Brookfield (mPa·s):	ca 22 (rotore 1 - rpm 100)
Residuo solido (%):	10
Consumo (g/m ²):	100-200 secondo rugosità del supporto

2933-2-2020-it

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

