

# MAPEI FLUX ECO HP

Flussante per bitumi di tipo sintetico

## DESCRIZIONE

**Mapei Flux Eco HP** è un prodotto costituito da una particolare miscela di oli sintetici e speciali additivi, che permettono di produrre conglomerato bituminoso plastico, stoccabile per lunghi periodi, anche a basse temperature.

**Mapei Flux Eco HP** deve la sua efficacia ad un'azione chimico-fisica che abbatta efficacemente la viscosità del bitume, favorendo un ricoprimento omogeneo dell'aggregato, mantenendo l'impasto lavorabile, in alternativa lo si può aggiungere direttamente nella bilancia del legante bituminoso.

## DOSAGGIO

**Mapei Flux Eco HP** viene dosato in percentuale rispetto al peso del bitume e calcolato considerando il tipo di bitume utilizzato e la plasticità finale che si vuole ottenere dal conglomerato.

Il prodotto va inserito direttamente nel miscelatore, successivamente al bitume o, in alternativa lo si può aggiungere direttamente nella bilancia del legante bituminoso.

## CONFEZIONI

**Mapei Flux Eco HP** è disponibile sfuso, in cisternette da 1.000 L, fusti da 200 L, taniche da 20 kg.

## CONSUMO

Il dosaggio di **Mapei Flux Eco HP** può variare in funzione del tipo di utilizzo. Indicativamente il dosaggio consigliato del prodotto è compreso tra il 15% e il 30% rispetto al peso del bitume.

Dosaggi diversi da quelli indicati devono essere previamente testati mediante prove e, in ogni caso, dopo aver consultato l'Assistenza tecnica MAPEI.

## IMMAGAZZINAGGIO

**Mapei Flux Eco HP** si conserva per 24 mesi in recipienti chiusi protetti dal gelo e ad una temperatura preferibilmente compresa tra +5°C e +40°C. Si consiglia di non esporre **Mapei Flux Eco HP** alla luce diretta del sole.

## 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](http://www.mapei.it).

## DATI TECNICI (valori tipici)

### DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO

Consistenza:	liquido
Massa volumica:	0,89 ± 0,02 kg/l a +23°C
Viscosità Brookfield a +40°C:	5-10 mPa·s
Flash point (°C):	> 170

## 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](http://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](http://www.mapei.com).

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

Mapei S.p.A.

Via Cafiero, 22, 20158, Milano

 +39-02-376731

 [www.mapei.com](http://www.mapei.com)

 [mapei@mapei.it](mailto:mapei@mapei.it)

09653-3-2024-it

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

