

Plastimul Primer

**Primer bituminoso,
esente da solventi,
per il trattamento
dei supporti prima
dell'applicazione degli
impermeabilizzanti
della linea Plastimul**



CAMPI DI APPLICAZIONE

Si usa per uniformare e migliorare l'adesione alla superficie di posa, prima dell'applicazione dei prodotti impermeabilizzanti della linea **Plastimul**, quali: **Plastimul 1K Super**, **Plastimul 1K Super Plus**, **Plastimul 2K** e **Plastimul 2K Super**.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Plastimul Primer è un'emulsione bituminosa monocomponente, priva di solventi, di facile lavorabilità prodotto secondo una formula sviluppata nei laboratori di ricerca MAPEI.

Plastimul Primer è applicabile a pennello o rullo ed è resistente alle sostanze aggressive solitamente contenute nel terreno.

Plastimul Primer asciuga velocemente.

Plastimul Primer consolida e migliora l'adesione degli impermeabilizzanti **Plastimul** applicati successivamente.

Plastimul Primer è resistente all'invecchiamento ed aderisce sui sottofondi asciutti.

Plastimul Primer può essere applicato all'interno ed all'esterno.

AVVISI IMPORTANTI

- Non diluire **Plastimul Primer** con solventi.
- Non miscelare **Plastimul Primer** con cementi o additivi.
- Non posare **Plastimul Primer** con temperature inferiori ai +5°C e superiori a +30°C.
- Non utilizzare come impermeabilizzazione senza la successiva applicazione dei prodotti della linea **Plastimul**.
- Non usare come impermeabilizzazione di strutture in controspinta.
- Non posare su massetti e strati bituminosi preesistenti.

- Su sottofondi contenenti catrame.

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

Preparazione del sottofondo

Prima di applicare **Plastimul Primer** su supporti quali blocchi in calcestruzzo vibrocompresso, mattoni pieni in terracotta, blocchi forati, blocchi in calcestruzzo cellulare, mattoni alleggeriti e mattoni in pietra pomice, verificare che la superficie sia perfettamente pulita solida e sufficientemente regolare. Eliminare accuratamente dalle superfici residui di malta di allettamento sporgenti dai mattoni o dai blocchi e stuccare le fughe che non si presentano integre con **Planitop 400**, malta tissotropica a ritiro compensato a presa ed indurimento rapidi, laddove sia necessaria l'applicazione dell'impermeabilizzazione in tempi brevi, altrimenti **Mapegrout Tissotropico** oppure **Mapegrout T40**, malte premiscelate fibrorinforzata a presa normale a ritiro controllato. Cavità e fessurazioni profonde più di 5 mm sono da rasare con **Planitop 400**. In alternativa, con cavità inferiori a 5 mm, possono essere eseguite delle lisciature con gli impermeabilizzanti bituminosi, in modo da evitare inglobamenti di aria con formazione di bolle. In alternativa è possibile utilizzare una malta di sabbia e cemento additivata con **Planicrete**, dispersione acquosa di uno speciale polimero sintetico, resistente alla saponificazione.

Per questa applicazione si consiglia di diluire 1 parte di **Planicrete** con 2 parti di acqua e preparare l'impasto con una miscela composta da 1 parte di cemento con 2-3 parti di sabbia di granulometria appropriata. Eseguire successivamente una guancia di raccordo tra la fondazione e la muratura di elevazione utilizzando **Planitop 400** oppure utilizzando **Mapegrout Tissotropico** oppure **Mapegrout T40**.

Plastimul Primer



DATI TECNICI (valori tipici)	
DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO	
Consistenza:	liquida, tissotropica
Colore:	nero
Massa volumica (g/cm ³):	1
pH:	10
Viscosità (mPa·s):	20
Residuo solido (%):	30
Immagazzinaggio:	12 mesi
Classificazione di pericolo secondo Direttiva 1999/45/CE:	non pericoloso. Prima dell'uso consultare il paragrafo "Istruzioni di sicurezza per la preparazione e la messa in opera" e le informazioni riportate sulla confezione e sulla Scheda di Sicurezza
Voce doganale:	2715 00 00
DATI APPLICATIVI (+23°C e 50% U.R.)	
Temperatura di applicazione:	da +5°C a +30°C temperatura sottofondo
Condizione del sottofondo:	asciutto, leggermente umido
Rivestibile:	dopo l'indurimento

Applicazione

Agitare **Plastimul Primer** nel fustino in modo da assicurare che sia perfettamente omogeneo. Applicare a pennello o rullo su superfici asciutte in una sola mano. Il prodotto asciuga in 30 minuti circa.

Pulizia

Ancora fresco con acqua. Dopo indurimento meccanicamente o con diluente.

CONSUMO

A seconda della ruvidità e l'assorbimento del sottofondo ca. 200-300 g/m².

CONFEZIONE

Fustini da 30 l (30 kg).
Fustini da 12 l (12 kg).

IMMAGAZZINAGGIO

12 mesi.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER LA PREPARAZIONE E LA MESSA IN OPERA

Plastimul Primer non è pericoloso ai sensi delle attuali normative sulla classificazione

dei preparati. Si raccomanda di indossare guanti e occhiali protettivi e di utilizzare le consuete precauzioni per la manipolazione dei prodotti chimici. Scheda di Sicurezza disponibile su richiesta per gli utilizzatori professionali.

PRODOTTO PER PROFESSIONISTI.

AVVERTENZE

Le indicazioni 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.

Le referenze relative a questo prodotto sono disponibili su richiesta e sul sito Mapei www.mapei.it e www.mapei.com



IL PARTNER MONDIALE DEI COSTRUTTORI