



## FONDO HP 1,2

FONDO MURALE PIGMENTATO UNIVERSALE PER INTERNI ED ESTERNI  
SPECIFICAMENTE INDICATO PER GESSI E CARTONGESSI



### DESCRIZIONE

Fondo murale pigmentato per interni ed esterni, composto da una combinazione di copolimeri e micro polimeri acrilici in emulsione acquosa, cariche pure selezionate e micronizzate ed additivi.

### IMPIEGHI

La natura e la qualità delle materie prime utilizzate conferiscono al prodotto eccezionali caratteristiche prestazionali che lo rendono adatto per la preparazione di tutte le superfici interne ed esterne di qualsiasi natura, in modo particolare per quelle finite a gesso o costituite da cartongesso.

FONDO HP, grazie alle caratteristiche ed all'alto contenuto dei polimeri impiegati che conferiscono al prodotto applicato e perfettamente essiccato caratteristiche di bassissimo assorbimento

d'acqua con un notevole miglioramento della stendibilità e dell'uniformità di essiccazione delle successive finiture, unitamente all'importante presenza della componente pigmentata che permette di ottenere un ottimale risultato estetico in termini cromatici e di copertura, costituisce il fondo ideale per l'applicazione di qualsiasi idropittura, smalti all'acqua e finiture decorative ad esso sovrapplicate.

### CARATTERISTICHE

Inodore, atossico, di facile pennellabilità e stendibilità, anti goccia, eccezionale potere coprente ed isolante, adesione al supporto, elasticità, lavabilità, bassa presa di sporco.

### NOTE APPLICATIVE

Applicare direttamente sulla superficie da tinteggiare indistintamente con rullo, pennello, spruzzo. I supporti devono essere asciutti, puliti, privi di parti pulverulente ed in fase di stacco.

### DATI TECNICI

<b>ASPETTO PRODOTTO ESSICATO</b>	Opaco
<b>PH</b>	≥ 8
<b>LEGANTE</b>	Miscela di copolimeri e micro polimeri acrilici in emulsione





<b>DATI TECNICI</b>	
<b>CARICHE</b>	Cariche micronizzate, biossido di titanio.
<b>PESO SPECIFICO</b>	1500 gr/l ± 50 gr/l
<b>VISCOSITA' 20°C</b>	16500 ± 2000 cps (Viscosimetro Brookfield)
<b>SECCO RESINA SU SECCO TOTALE (IN PESO)</b>	19%
<b>LAVABILITÀ</b>	Lavabilita' > 15000 cicli Gardner (DIN 53778)
<b>COLORI</b>	Bianco, colori al campione (tinte medio tenui)
<b>CONFEZIONI</b>	Latte da lt 14
<b>DILUIZIONE</b>	Con acqua: max 40% in peso (lt 8 per latta da lt 14) in funzione dell'assorbimento del supporto e delle condizioni ambientali.
<b>CONSUMI / RESA INDICATIVA</b>	circa mq 120/160/latta ad una mano in funzione dell'assorbimento del supporto e delle condizioni ambientali.
<b>ESSICAZIONE</b>	6 / 12 ore a seconda delle condizioni ambientali e del fondo
<b>VALORI LIMITE DI VOC</b>	VALORI LIMITE di VOC (Cat C/a) previsto dalla Norma Europea per il 2010: 30 gr/l QUANTITA' di VOC DEL PRODOTTO PRONTO ALL'USO : ≤ 20 gr/l
<b>CONSERVAZIONE</b>	24-36 mesi in imballo originale integro a temperature costanti, a temperature non superiori a 20-25 gradi ed al riparo dal gelo e da fonti di calore dirette (in particolar modo all'esposizione diretta del sole). Il prodotto diluito o residuale da lavorazione, non esposto direttamente a raggi solari o fonti di calore, va utilizzato al massimo entro 5 giorni.

**AVVERTENZE**

I dati riportati si riferiscono a valori medi riscontrati nel corso di produzione ed alle conoscenze tecniche ed applicative in nostro possesso e sono fornite per favorire l'uso più appropriato del prodotto.

Le indicazioni riportate -non essendo la nostra società l'esecutore dei lavori e non potendo intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sulle modalità di esecuzione delle opere – sono da ritenersi di carattere indicativo e generale, pertanto non vincolante per la medesima. In merito si consiglia l'esecuzione di una prova pratica preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto relativamente all'impiego previsto ed al suo consumo.





Verificare la corrispondenza della tinta del materiale ordinato prima dell'applicazione del medesimo.

In caso di mancato controllo, non si risponderà del prodotto applicato relativamente ad eventuali scostamenti di colore.

Pertanto si consiglia di applicare il prodotto sulla facciata da pitturare senza interruzioni poiché a seconda della temperatura e delle condizioni climatiche il prodotto applicato può dar luogo a differenze di tonalità.

Supplementi di prodotto dello stesso colore, soprattutto se richiesti a distanza di tempo dalla fornitura originaria, potrebbero presentare lievi differenze di tonalità dovute ai diversi lotti di materie prime impiegate.

L'esecuzione della tinteggiatura sia effettuata come ultimo intervento e a completamento di ogni opera cantieristica.

Non applicare su muri caldi, con esposizione diretta al sole o in giorni di vento e in ogni caso con temperature inferiori a +5°C o superiori a + 30°C del supporto e dell'aria e durante le precipitazioni atmosferiche (pioggia - neve).

Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non gettare i residui nelle fognature.

La società si riserva di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso le modifiche che riterrà necessarie.

Per ulteriori informazioni e dimostrazioni pratiche relative ai prodotti consultare il ns. servizio tecnico.

