

## SCHEDA TECNICA 01.03.09-ITA



# ULTRAGRIP Primer

Fondo universale per superfici non assorbenti e lisce

### 1. Descrizione, utilizzo

ULTRAGRIP Primer è un primer di granulometria media a base di legante stirene-acrilato e cariche di silicato, di colore grigio. Si usa su superfici in calcestruzzo molto lisce, OSB, fibrocemento e cartongesso, mediapan, marmorin (spatolato) e vecchi rivestimenti ben aderenti prima dell'incollaggio di vari rivestimenti e prima della posa di livellanti.

### 2. Tonalità di colore

- grigie

### 3. Dati tecnici

Imballaggio	Contenitori in plastica da 5kg	
Densità	~1,1 kg/dm <sup>3</sup>	
Diluizione con acqua – a volume	0%	
Tempo d'essiccazione T = +20°C, umid. rel. dell'aria = 65%	asciutto al tatto	~2 ore
	pronto all'ulteriore lavorazione	~4 ore
	Resistente alle precipitazioni atmosferiche	~24 ore
COV (VOC) contenuto di composti organici volatili	2 g/l	

Direttiva EU VOC – categoria	A/g<30
Consumo (per una mano)	30-100 g/m <sup>2</sup>
Numero di mani raccomandato	1
Adesione (EN 4624)	≥ 2 MPa
Assorbimento d'acqua w24 (EN 1062-3)	< 0,13 kg/m <sup>2</sup> ·h <sup>0.5</sup>
Classe di assorbimento d'acqua	W3

## 4. Condizioni di applicazione

Il prodotto va applicato solo in condizioni climatiche e microclimatiche e di lavoro adatte: la temperatura dell'ambiente e del supporto deve essere tra i +5°C ed i +35°C, l'umidità relativa dell'aria non deve superare 80%. Proteggere le superfici di facciata dal sole diretto, dal vento e dalle precipitazioni con idonei teli di protezione. Non applicare in caso di pioggia, nebbia o vento forte (≥30 km/h).

## 5. Preparazione del supporto

Il supporto deve essere solido, asciutto e pulito, privo di particelle mal aderenti, polvere, residui di oli per casseforme, grassi e altre impurità. Soprattutto per superfici di facciata molto sporche ed infestate da alghe e muffe si consiglia il lavaggio a spruzzo con acqua calda o vapore – segue obbligatoriamente la disinfestazione.

Le superfici in calcestruzzo devono maturare per almeno 1 mese (umidità max. 3 %). Asportare dal supporto tutti gli strati non aderenti, facilmente solubili in acqua e tutte le altre pitture decorative.

## 6. Istruzioni per l'utilizzo

Prima dell'uso il prodotto va mescolato accuratamente, anche durante l'esecuzione dei lavori, e diluito a seconda delle necessità fino al 5% con acqua. La quantità di prodotto necessaria per il trattamento di singole superfici va calcolata e valutata in base alle caratteristiche del supporto ed ai dati sul consumo medio, mentre in casi specifici il consumo e la resa vengono definiti con la misurazione effettuata su una superficie test delle dimensioni adatte.

Va applicato con il rullo da imbianchino a setola lunga o in tessuto (la lunghezza delle setole o delle fibre varia da 18 a 20 mm; le setole possono essere naturali, sintetiche o di tessuto in poliamide, dralon, vestan, nylon, perlon o poliestere) con pennello adatto all'applicazione di pitture a dispersione. Il rullo va utilizzato insieme all'apposita retina per lo sgocciolamento.

L'intervallo di tempo tra l'applicazione del primer e la successiva lavorazione deve essere compreso tra 4 e 24 ore. In condizioni di alte temperature e bassa umidità dell'aria, la successiva lavorazione può essere effettuata anche prima delle 4 ore.

Lavare gli attrezzi con acqua subito dopo l'utilizzo; il materiale indurito non può essere rimosso.

## 7. Stoccaggio, condizioni di trasporto e data di scadenza

Stoccaggio e trasporto: temperatura da +5°C a +25°C , tenere al riparo dall'azione diretta dei raggi solari e fuori dalla portata dei bambini, TEME IL GELO!

Utilizzabile: almeno 12 mesi se conservato nella confezione originale sigillata ed integra.

## 8. Altre informazioni

Le istruzioni tecniche in questa scheda sono fornite in base alle nostre esperienze e con lo scopo di utilizzare il prodotto ottenendo risultati ottimali. Non ci assumiamo alcuna responsabilità per danni causati dalla scelta errata del prodotto, dall'impiego inadeguato o dall'insoddisfacente qualità di esecuzione dei lavori. Decliniamo inoltre ogni responsabilità nel caso in cui il supporto per l'applicazione dei nostri prodotti venga preparato in modo improprio o con materiali di qualità inadeguata di altri produttori. In caso di applicazione dei nostri prodotti su substrati esistenti con vecchi rivestimenti o su substrati precedentemente preparati con materiali di altri produttori, è assolutamente necessario che prima dell'inizio dei lavori vengano preparati campi di prova o superfici adeguate con tutti i rivestimenti previsti dei prodotti JUB, in conformità alle istruzioni tecniche.

Misura di sicurezza: Seguire le istruzioni riportate sulla scheda di sicurezza del prodotto.

La presente scheda tecnica completa e sostituisce tutte le precedenti edizioni, ci riserviamo il diritto di effettuare eventuali modifiche ed integrazioni.

Codice e data dell'edizione: UGP-SRB-01/24, 06.01.2026