

SESTRIERE
EDILIZIA



MICROPRIMER



Int.-est.

Definizione:

Fondo pigmentato isolante acrilico all'acqua, formulato con speciali copolimeri acrilici in saponificabili.

Destinazione:

Per esterno- interno. Consigliato su intonaci vecchi e nuovi, cemento armato, cartongesso, vecchie pitture purchè ben aderenti al supporto. Inoltre, **Microprimer** è particolarmente consigliato per le applicazioni delle prestigiose linee di decorativi: **Stilema Ghibly -Stilema Ghibly Aurum**. **Microprimer** è colorabile con le paste del sistema tintometrico **Multi Water2**.

Proprietà:

- 👍 **ELEVATO POTERE CONSOLIDANTE**
- 👍 **INDICATO COME BASE PER CICLI DECORATIVI**
- 👍 **INSAPONIFICABILE**

Utilizzo



pennello



rullo

spruzzo

Dati Tecnici:

1 g/cm³ = 8,25 lbs/US gal; 1 m² = 40,7 ft²/US gal)
(i dati si riferiscono al prodotto miscelato a 20°C)

Caratteristiche:

<i>Aspetto in latta</i>	<i>Intervallo sovrapplicazione</i>
Liquido -Bianco	Minimo 6 h a 20°C
<i>Lattaggi</i>	<i>Resa teorica</i>
1 - 5 litri	15 - 10 m ² /l
<i>Contenuto solido</i>	<i>Contenuto solido</i>
In volume: 26,80 %	In peso: 51,16 %

<i>Densità di massa</i>	<i>Temperatura stoccaggio</i>
Kg./l. 1.39 ca	Minimo +5 ° C.
<i>Diluizione</i>	<i>Stabilità allo stoccaggio</i>
Con acqua al 40-80%	12 mesi (teme il gelo)

Condizioni consigliate di superficie e di temperatura

Evitare applicazioni con temperature inferiori a +10°C ed umidità relative superiori al 80%.

Verificare idoneità delle superfici relativamente al grado di umidità con prova dello zolfanello o con igrometro.

Istruzioni per l' uso:

La superficie deve presentarsi asciutta e priva di polveri e macchie di sali e umidità. Diluire con 40-80% d'acqua, in funzione dell'assorbimento del supporto. Procedere preventivamente ad una prova per verificare che la superficie non abbia riflessi lucidi dopo il trattamento. In tal caso aumentare la diluizione.

Solvente di pulizia:

acqua

Note

I prodotti dovranno essere maneggiati con cura e si dovrà evitare che vengano a contatto con la pelle. Gli applicatori dovranno attenersi alle disposizioni di legge attualmente in vigore.

In Italia i DPR 303 e 547 riportano le norme da rispettare durante le operazioni applicative.

I dati riportati nella presente scheda tecnica sono forniti a puro titolo informativo e sono frutto di prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Essi tuttavia non impegnano l'azienda quando l'impiego del prodotto non avviene sotto il suo diretto controllo.

Il Centro assistenza SESTRIERE VERNICI Srl è a disposizione per fornire tutte le informazioni necessarie ad un corretto impiego del prodotto.