



#Rives - #creativitàdecorativa  
www.rives.it



Azienda certificata  
UNI EN ISO 9001 - 14001

## Fissativo R2000

Scheda Tecnica n°136 - Revisione 1 del 16/06/2022

### Caratteristiche e campi di impiego:

Isolante stirolo acrilico all'acqua ad azione penetrante ed impregnante. Altamente concentrato, consolida i muri sfarinanti, isola superfici assorbenti ed ancora vecchie pitture preesistenti. Indicato per il trattamento di muri vecchi e nuovi, ne uniforma l'assorbimento e migliora quindi l'adesione della finitura.

### Preparazione del supporto e applicazione:

**Muri nuovi:** accertarsi che il supporto abbia almeno quattro settimane di stagionatura; pulire accuratamente asportando ogni traccia di polvere o unto; controllare che la superficie sia perfettamente asciutta.

**Muri vecchi:** togliere ogni piccola traccia di sporco ed assicurarsi della perfetta adesione delle pitture preesistenti. Su supporti degradati con presenza di muffe, alghe e muschi, si consiglia di riparare, livellare, rasare con ns. Rasostucco e fare un trattamento di bonifica con ns. Bloccamuffa o Alga Muschio Stop, soluzioni biocide di lavaggio (rispettivamente per interni e per esterni).

A supporto asciutto, carteggiare, togliere ogni residuo di polvere ed eseguire poi la stessa procedura dei muri nuovi. Diluire Fissativo R2000 al 500% in volume con acqua pura ed applicarlo con rullo o pennello sulla superficie da trattare.



### AVVERTENZE UTILI

- Non applicare con temperature inferiori ai +5°C, superiori ai +30°C e con umidità superiore al 75%.
- Usare acqua per pulire gli attrezzi.
- Per quanto riguarda le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa scheda di sicurezza.
- Il prodotto va utilizzato preferibilmente entro due anni dalla data di produzione se conservato nei contenitori originali non aperti e in condizioni di temperatura adeguate.



#Rives - #creativitàdecorativa  
www.rives.it



Azienda certificata  
UNI EN ISO 9001 - 14001

## Fissativo R2000

Scheda Tecnica n°136 - Revisione 1 del 16/06/2022

<b>Natura del legante</b>	emulsione stirolo acrilica
<b>Peso specifico a 20°C</b>	1000 gr/lit +/- 50
<b>Viscosità Brookfield gir.6, vel. 20, 20°C</b>	cP 2000
<b>Punto d'infiammabilità</b>	non infiammabile
<b>Aspetto del film asciutto</b>	opaco/lucido
<b>Applicare con</b>	pennello, rullo
<b>Colore</b>	incolore
<b>Resa teorica</b>	18-20 m <sup>2</sup> /L per mano
<b>Essiccazione</b>	<b>Al tatto:</b> 8 ore a 20° C
	<b>In profondità:</b> 24 ore a 20° C
<b>Intervallo di sovrapplicazione</b>	5 ore circa
<b>Diluizione</b>	500% in volume con acqua pura
<b>Lavaggio attrezzi</b>	subito dopo l'uso con acqua
<b>Confezioni in vendita</b>	L 10-5-1
<b>Stoccaggio</b>	in luogo fresco e asciutto

### Voce di capitolato

Applicazione, a rullo, pennello o airless, su supporti precedentemente trattati, di smalto all'acqua privo di solventi, ideale per ambienti chiusi con ciclo applicativo a due mani.