



#Rives - #creativitàdecorativa  
www.rives.it



Azienda certificata  
UNI EN ISO 9001 - 14001

## Rives Ground

Scheda Tecnica n°178 - Revisione 0 del 12/09/2014

### Caratteristiche e campi di impiego:

Fondo di collegamento universale pigmentato antialga contenente quarzo fine e fibre sintetiche. Indicato all'esterno come mano di fondo e come prima mano di cicli di pitturazione. Può inoltre essere impiegato per risolvere disomogeneità dei supporti dovute a rappezzi o vecchie pitture di diversa natura. Particolarmente indicato per supporti che presentano microcavillature.

Utilizzabile come collante per annegare il TNT nei cicli armati.



### 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. Si consiglia di riparare, livellare, rasare con ns. RASOSTUCCO e fare un trattamento di bonifica con ns. ALGA MUSCHIO STOP, soluzione biocida di lavaggio. A supporto asciutto, carteggiare, togliere ogni residuo di polvere ed eseguire poi la stessa procedura adottata per i muri nuovi.

Diluire il prodotto al 5-10% con acqua e applicare con rullo o pennello 1 o 2 mani di prodotto sul supporto precedentemente trattato. Dopo circa 4/6 ore procedere all'applicazione della pittura di finitura.

### 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

## Rives Ground

Scheda Tecnica n°178 - Revisione 0 del 12/09/2014

<b>Natura del legante</b>	emulsione elastomerica acrilica
<b>Peso specifico a 20°C</b>	1550 gr/lt +/- 50
<b>Viscosità Brookfield gir.6, vel. 20, 20°C</b>	cP 9300
<b>Aspetto del film asciutto</b>	opaco
<b>Applicare con</b>	pennello o rullo
<b>Colore</b>	Bianco
<b>Resa (m²/L)</b>	6-7 m²/L per mano
<b>Confezioni (Kg)</b>	L 14
<b>Essiccazione</b>	<b>Al tatto:</b> 2 ore a 20° C
	<b>Sovrapplicazione:</b> 12 ore a 20° C
	<b>In profondità:</b> 24 ore a 20° C
<b>Diluizione</b>	5-10% con acqua pura
<b>Lavaggio attrezzi</b>	subito dopo l'uso con acqua
<b>Stoccaggio</b>	in luogo fresco e asciutto

### Voce di capitolato

Applicazione a rullo o pennello, su superfici già predisposte, di un fondo di collegamento universale contenente quarzo fine e fibre sintetiche.