



#Rives - #creativitàdecorativa
www.rives.it



Azienda certificata
UNI EN ISO 9001 - 14001

Rives Gum

Scheda Tecnica n°164 - Revisione 2 del 03/05/2023

Caratteristiche e campi di impiego:

Guaina liquida elastomerica, ad effetto protettivo, utilizzata per proteggere e impermeabilizzare superfici esterne esposte alle più avverse condizioni ambientali. RIVES GUM, con la sua particolare formulazione a base di pregiate resine additivate con cariche idrofobiche, possiede un aspetto elastico, un eccellente potere di idrorepellenza, un'ottima resistenza al gelo e aderisce perfettamente su svariati substrati quali terrazzi, tetti, agglomerati cementizi, pavimenti, vecchie guaine bituminose ecc. Idonea anche in presenza di piccole lesioni dovute ad assestamenti naturali.



Preparazione del supporto:

Superfici nuove: pulire accuratamente asportando ogni traccia di polvere e unto, controllare che la superficie sia perfettamente asciutta, applicare una mano di ns. FISSATIVO R2000, isolante stirolo acrilico all'acqua.
Superfici vecchie o già trattate con altre guaine: Togliere ogni piccola traccia di sporco ed assicurarsi della perfetta adesione delle pitture preesistenti. Se necessario riparare e livellare eventuali imperfezioni. A supporto asciutto, togliere ogni residuo di polvere ed applicare una mano di ns. PLIOPRIMER, isolante al solvente.

Applicazione:

Diluire il prodotto al 20-25% in volume con acqua pura. Applicare, con rullo o pennello, due mani di prodotto intervallate da un lasso di tempo di 24 ore a 20°C.

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 Gum

Scheda Tecnica n°164 - Revisione 2 del 03/05/2023

Natura del legante	emulsione elastomerica
Peso specifico a 20°C	1460 gr/lit +/- 50
Viscosità Brookfield gir.6, vel. 20, 20°C	da 14000 a 18000 cP
Aspetto del film asciutto	opaco
Applicare con	pennello o rullo
Colore	Bianco, grigio
Resa (m²/L)	4-5 m²/L in due mani
Confezioni (Kg)	Lt.14-4-0.75
Essiccazione	Al tatto: 4 ore a 20° C
	Sovrapplicazione: 24 ore a 20° C
	In profondità: 48 ore a 20° C
Diluizione	20-25% con acqua pura
Lavaggio attrezzi	subito dopo l'uso con acqua
Stoccaggio	in luogo fresco e asciutto

Voce di capitolato

Applicazione, a rullo o pennello, su terrazze, tetti e superfici esterne, di guaina elastomerica impermeabilizzante con ciclo applicativo a due mani.