



#Rives - #creativitàdecorativa
www.rives.it



Azienda certificata
UNI EN ISO 9001 - 14001

Universal Rapid

Scheda Tecnica n°150 - Revisione 1 del 16/06/2022

Caratteristiche e campi di impiego:

Smalto sintetico a rapida essiccazione, elevata resistenza agli agenti atmosferici, buone proprietà meccaniche di durezza. Formulato con colori resistenti alle intemperie e ai raggi ultravioletti, UNIVERSAL RAPID risulta efficace quando si intenda fare un veloce utilizzo del manufatto trattato. Specifico per termosifoni, macchine industriali, agricole, edili e manufatti in ferro.

Preparazione del supporto e applicazione:

Superfici nuove: carteggiare per asportare qualsiasi impurità e successivamente sgrassare con diluente. Per

una maggiore protezione si consiglia l'impiego della nostra antiruggine a rapida essiccazione SPRINT

Superfici in ferro rovinato o già verniciate: asportare ogni traccia di vernice, carteggiare a fondo eventuali parti corrose da ruggine ed applicare una mano della nostra antiruggine a rapida essiccazione SPRINT.

Mescolare accuratamente il prodotto, diluirlo al 8 - 10% con diluente nitro e applicare con airless due strati intervallati da un lasso di tempo di circa 6 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 diluente nitro 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
- Il prodotto è infiammabile e confezionato in idonei imballi.
- Il prodotto deve essere tenuto lontano da fiamme libere e scintille, al fresco, ma la riparo dal gelo, nelle confezioni originali ben chiuse.



#Rives - #creativitàdecorativa
www.rives.it



Azienda certificata
UNI EN ISO 9001 - 14001

Universal Rapid

Scheda Tecnica n°150 - Revisione 1 del 16/06/2022

Natura del legante	resine alchiliche ad essiccazione rapida
Peso specifico a 20°C	1.150 gr/lt +/-50
Viscosità Brookfield gir.6, vel. 20, 20°C	cP 15600
Punto d'infiammabilità	non infiammabile
Aspetto del film asciutto	lucido
Applicare con	pennello, rullo
Colore	vedi Cartella Colori
Resa teorica	10-11 m ² /L in due mani
Essiccazione	Al tatto: 40 minuti a 20° C
	In profondità: 24 ore a 20° C
Intervallo di sovrapplicazione	6 ore circa
Diluizione	8-10% con diluente nitro
Lavaggio attrezzi	subito dopo l'uso con ragia minerale
Confezioni in vendita	L 2.5 – 0.750
Stoccaggio	in luogo fresco e asciutto

Voce di capitolato

Applicazione con airless, su supporti già predisposti, di due mani di vernice coprente a rapida essiccazione a base di resine alchidiche.