

SCHEDA TECNICA



SYSTEM RIPARA PLASTICA

DESCRIZIONE		
	Stucco bicomponente coestruso, in stick, a base di resina epossidica. Il componente reticolante	
	è incapsulato nella resina, ciò rende facile e automatico il dosaggio dei due componenti e la	
	successiva reticolazione. Aderisce su superfici bagnate e permette di operare in presenza di leggere fuoriuscite di liquido. Dopo miscelazione indurisce in 15 minuti circa senza alcun ritiro. Può essere verniciato è carteggiabile o lavorabile con utensili dopo circa 1 ora. Resiste	
	fino a 120°C con punte di 150°C.	
IMPIEGO		
	Ideale per vetroresina e materie plastiche in genere, ad eccezione di polietilene, polipropilene	
	e ptfe. Serve per riparare tubi in PVC, parti in plastica di bici, moto, auto, scafi di barche,	

e ptfe. Serve per riparare tubi in PVC, parti in plastica di bici, moto, auto, scafi di barche, taniche di acqua, serbatoi...... Ricostruisce parti mancanti. Sigilla cavi elettrici con scatole di connessione.

Non adatto per polietilene (PE), polipropilene (PP), PTFE.

USO Pulire e sgrassare le parti da incollare, una leggera carteggiatura migliora l'adesione. Staccare dallo stick la quantità necessaria e miscelare fino ad ottenere un colore omogeneo. Applicare

dallo stick la quantità necessaria e miscelare fino ad ottenere un colore omogeneo. Applicare entro 5 minuti.

Forzare il prodotto all'interno del foro o dell'incrinatura da riparare eliminandone l'eccesso.

Se applicato su superficie bagnata o in presenza di una perdita tenere premuta la resina finchè l'adesione non comincia a fare effetto. Dopo circa 15 minuti la resina indurisce e già dopo 1 ora è possibile carteggiare, sabbiare, smerigliare e verniciare.

AVVERTENZE

essendo il prodotto irritante è consigliabile utilizzare un paio di guanti per miscelare il

Il prodotto dopo confezionamento se ben conservato in luogo fresco e asciutto e a temperatura

ambiente è stabile per almeno 1 anno.

CONFEZIONE

Cod. 4749 stick coestruso

prodotto.

I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che derivi da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore.

Si declina ogni responsabilità per qualsiasi informazione tecnica o servizio di consulenza fornito a titolo gratuito dal nostro servizio clienti.

Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604

56 gr.

AREXONS S.p.A. A SOCIO UNICO
Via Antica di Cassano, 23
20063 Cernusco sul Naviglio (MI) Italy
Capitale Sociale: € 15.000.000 I.V.
Registro delle Imprese di Milano n. 09728360968
Codice Fiscale e Partita IVA 09728360968
Direzione e coordinamento ex art. 2497 c.c. PLI (Netherlands) B.V.
Centralino 02 92436.1
Fax 02 92436.306
www.arexons.com









STOCCAGGIO



SCHEDA TECNICA

CARATTERISTICHE

Base		Epossidico bicomponente
Aspetto		Grigio chiaro
Densità		1,70
Non volatile		100 %
Resistenza termica		120°C
Durezza shore D		80
Resistenza elettrica		>50.000 M Ohm
Resistenza alla trazione		500 – 600 kg/cm ²
	acido cloridrico 10% acido solforico 10% soda caustica 10% toluene gasolio alcool ammoniaca solventi clorurati	B O O B NS O B B
	Aspetto Densità Non volatile Resistenza termica Durezza shore D Resistenza elettrica Resistenza alla trazion Resistenza ai solventi	Aspetto Densità Non volatile Resistenza termica Durezza shore D Resistenza elettrica Resistenza alla trazione Resistenza ai solventi: kerosene acido cloridrico 10% acido solforico 10% soda caustica 10% toluene gasolio alcool ammoniaca

Note

Per informazioni sulla sicurezza del prodotto si consiglia di consultare la scheda di sicurezza.

T.S. 15.09.2021

I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che derivi da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore.

Si declina ogni responsabilità per qualsiasi informazione tecnica o servizio di consulenza fornito a titolo gratuito dal nostro servizio clienti.

Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604

AREXONS S.p.A. A SOCIO UNICO
Via Antica di Cassano, 23
20063 Cernusco sul Naviglio (MI) Italy
Capitale Sociale: € 15.000.000 I.V.
Registro delle Imprese di Milano n. 09728360968
Codice Fiscale e Partita IVA 09728360968
Direzione e coordinamento ex art. 2497 c.c. PLI (Netherlands) B.V.
Centralino 02 92436.1
Fax 02 92436.306









www.arexons.com