

STAZIONE APPALTANTE **IGEA S.p.A.**

SEDE LEGALE Località Campo Pisano, snc - 09016 IGLESIAS (CA)

Codice FISCALE 01087220289

Partita IVA 01660730928

Indirizzo PEC igea@pec.igeaspa.itIndirizzo e-mail segr.dir@igeaspa.itIndirizzo Pinternet (URL) www.igeaspa.it

Responsabile del Procedimento P.Min. Sandro Broi

Indirizzo e-mail sbroi@igeaspa.it

SCHEDA TECNICA

OGGETTO: Fornitura di pavimento vinilico rinforzato, collante specifico e una pittura a base epossidica per pareti laboratorio chimico.

La presente procedura prevede la fornitura dei prodotti descritti nelle voci di dettaglio seguenti considerando in ogni caso come prescrizioni di carattere generale e contrattualmente vincolanti quanto specificato nel seguito della presente premessa. Tutte le dimensioni indicate possono essere soggette a verifica in fase di consegna e saranno accettate se risulteranno in un campo di tolleranza del 5% per misure fino a 150 cm, tolleranza 2% per misure superiori. IGEA si riserva la facoltà insindacabile di escludere dalla procedura di aggiudicazione qualsiasi operatore economico che non rispetti anche solo una prescrizione indicata nella presente premessa o in ciascuna singola voce.

1	P01	Pavimento vinilico rinforzato, altamente resilente, antiusura e antiscivolo sia asciutto che bagnato, privo di sostanze volatili, inerte al contatto con acidi e ai principali reagenti chimici, idoneo all'impiego in laboratorio chimico, certificato per la reazione al fuoco in classe A2 _{fl} -s1, fornito in rotoli da posare con giunti saldabili.
		Quantità richiesta: MQ 500
2	P02	Collante specifico per pavimentazione vinilica di cui alla voce precedente da posare su cemento lisciato o su gres rosso.
		Quantità richiesta: Kg 200
3	P03	Cordolo plastico di saldatura in rotolo da MT 100 secondo le indicazioni del produttore.
		Quantità richiesta: MT 100
4	P04	Pittura a base epossidica certificata per pareti di laboratori chimici, idoneo a garantire inerzia chimica, resistenza agli acidi ed ai principali reagenti chimici, impermeabile e non assorbente, liscia e facile da pulire, antimuffa, certificata per la reazione al fuoco in classe B-s1, d0 per posa su pareti esistenti tinteggiate secondo le indicazioni del produttore.
		Quantità richiesta: lt 200

Documentazione a corredo della fornitura

L'importo a base d'asta è di euro 9.000,00 (novemila/00), aliquota IVA esclusa, l'importo è riferito al prezzo a corpo per la fornitura di tutti i prodotti su riportati, nell'offerta economica dovrà essere indicata la percentuale di sconto, arrotondato alla terza cifra decimale, sull'importo posto a base d'asta. Inoltre l'offerta dovrà essere corredata con schede tecniche o simile documentazione dove sia chiaramente indicato per ogni articolo proposto produttore, caratteristiche tecniche ed estremi di certificazioni di prodotto.

Tutta la fornitura dovrà essere consegnata, in unica soluzione a saldo, presso il magazzino centrale della società IGEA S.p.A. sito presso la sede operativa di Campo Pisano a cura e spese del fornitore.

Tempi di esecuzione: entro 15 giorni solari consecutivi a decorrere dalla data di conferma ordine

Nell'ambito della RdO non sono ammesse, pena l'esclusione, offerte parziali, né varianti.

Saranno escluse:

- offerte nelle quali siano sollevate eccezioni e/o riserve di qualsiasi natura alle condizioni specificate nel presente documento;
- offerte che siano sottoposte a condizione;
- offerte presentate in modalità difforme alle indicazioni del presente documento.

IGEA S.p.A. a suo insindacabile giudizio potrà anche, qualora lo reputerà conveniente per il proprio interesse, non procedere all'aggiudicazione.

ALLEGATO A
CARATTERISTICHE TECNICHE

PAVIMENTO VINILICO RINFORZATO		
MQ 500		
INCLUSI RISVOLTI		
Infiammabilità	EN 13501	
Antiscivolo	EN 13893	DS
Resistenza allo scivolamento	DIN 51130	R11
Impronta residua	EN 433	<= 0.10mm
Incurvamento	EN 434	<= 8mm
Resistenza elettrica	EN 1081	109 Ohm
Accumulo di carica elettrostatica	EN1815	<2kv
Isolamento termico	EN 12524	0.25w/(m.K)
Isolamento acustico	ISO717-1	^Lw 7 dB
Resistenza alla luce	ISO105B02	6
Riscaldamento del pavimento	EN 12524	MOLTO BUONA
Resistenza ai prodotti chimici	EN 423	MOLTO BUONA
Garanzia		5 ANNI

COLLANTE PER PAVIMENTO VINILICO	
KG 200	
Rapporto di catalisi	Monocomponente
Aspetto	Cremoso
Colore	A scelta
Temperatura di applicazione	+10°C/+30°
Applicazione	Spatole dentate
Tempo di attesa	5 – 15 minuti
Tempo aperto massimo	20 minuti
Tempo di pedonabilità	Dopo circa 2 – 5 ore
Messa in esercizio	Dalle 24 alle 48 ore
Resa	Da 200 a 400 g/ m²
Eventuale diluizione	Acqua
Stabilità al magazzinaggio	Almeno 24 mesi
Confezioni	5Kg – 12 Kg – 20 Kg

PITTURA A BASE EPOSSIDICA	
KG 200	
Massa Volumica (EN ISO 2811 – 1)	1.3 Kg /litro +/- 0.05
Cessione in odore (UNI 11021)	Fra 0.5 e 1
Presenza sporco (UNI 10792)	Fra 0.5 e 1
Resistenza al lavaggio (UNI 10560)	>30.000 cicli
Resistenza spazzolatura ad umido 200 cicli(Pt5,4 EN 11998)	<5 um (classe I)
Eventuale diluizione	Acqua
Spessore del film per mano	30 – 40 micron
Applicazione	Pennello / rullo
Stabilità al magazzinaggio	Almeno 24 mesi
Resa	Compreso fra 2 e 4 mq per kg