

Listino prezzi n. 19 - Ottobre 2024

SUPERTerm®

ResinTerm®

RESINPLUV



Tubi e raccordi in PVC rigido
per pluviali e condotte di scarico
ad alte temperature
UNI EN 1329-1

Sambe
plast®

Tubi di qualità dal 1978



**Tubi in PVC rigido per condotte di scarico ad alta temperatura all'interno dei fabbricati****TUBI IN PVC RIGIDO SUPERTERM UNI EN 1329 A MARCHIO IIP**

Colore Arancio

ø esterno De mm		40	50	63	80	100	110	125	140	160	200
spessore mm.		3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,2	3,2	3,2	3,2	3,9
Tubi da mt. 3	€/barra	12,87	16,35	20,91	24,18	25,62	30,46	35,25	42,30	47,07	71,19
Tubi da mt. 2	€/barra	10,73	13,64	17,42	20,16	21,35	25,37	29,38	35,25	39,23	59,32
Tubi da mt. 1	€/barra	6,22	7,91	10,10	11,69	12,38	14,18	17,04	20,45	22,75	34,41
N. tubi da 3 m. per bancale		---	---	---	225	140	117	88	70	54	35

Clausola IIP. L'acquirente, per quanto riguarda i prodotti a marchio, è tenuto a consentire l'accesso dei funzionari dell'Istituto Italiano dei Plastici per esami e verifiche di conformità alle norme.

Temperatura massima permanente dei fluidi convogliati: 70° C.

Per scarichi discontinui e per durata non superiore ad 1 minuto, la temperatura max è di 95° C.

Caratteristiche delle Tubazioni in PVC

L'impiego del PVC nello scarico delle acque domestiche è ormai una realtà ben consolidata in Italia, come negli altri paesi. La conoscenza di questo materiale è però spesso distorta e comunque insufficiente all'importanza che ha nel suo campo di applicazione. Riteniamo quindi necessario raggruppare un certo numero di informazioni che rispondano alle domande più frequenti che gli addetti del settore si sentono porre.

Norme

La norma di riferimento è la UNI EN 1329 1 - Sistemi di Tubazioni di materia plastica per scarichi (a bassa ed alta temperatura) all'interno dei fabbricati, Policloruro di vinile non Plastificato (PVC U).

Comportamento a caldo

Il PVC tende a rammollirsi a temperatura continua superiore a 70°. Data però la sua bassa conduttività termica (0,13 Kcal/mh °C) con un adeguato spessore (3mm) è in grado di resistere allo scarico intermittente delle acque quasi bollenti delle lavatrici e delle lavastoviglie.

Comportamento a freddo

Con le basse temperature, diminuisce nel PVC la resistenza agli urti.

Occorre quindi una particolare attenzione nel movimentare i tubi durante il periodo invernale.

Resistenza al fuoco

Il PVC è praticamente ininfiammabile; è considerato autoestinguente e non adatto a propagare la fiamma. Un sistema semplice infatti di riconoscere il PVC dalle altre materie plastiche è quello di accendere un fiammifero sul bordo del tubo. Se la fiamma si propaga, non è sicuramente PVC.



Listino prezzi

n. 19 - Ottobre 2024

Tubi in PVC rigido per pluviali e condotte di scarico

Barre da 3 ml.

ø esterno De mm		40	50	63	80	100	110	125	140	160	200	250	315	400	500
Resinterm arancio	€/barra	7,60	9,69	12,34	14,30	15,12	19,29	20,84	25,01	29,80	42,05	80,18	120,65	—	—
Resinpluv avorio	€/barra	—	---	---	11,14	14,03	—	20,84	—	29,80	42,05	80,18	118,26	218,06	378,57
N. tubi da 3 m. per bancale		---	---	---	225	140	117	88	70	54	35	21	12	9	---

Barre da 2 ml.

ø esterno De mm		40	50	63	80	100	110	125	140	160	200	250	315	400	500
Resinterm arancio	€/barra	6,34	8,05	10,30	11,90	12,63	16,06	17,33	20,84	24,85	35,03	66,76	100,55	—	—
Resinpluv avorio	€/barra	—	—	—	9,45	11,32	—	17,33	—	24,85	35,03	66,76	98,57	181,77	315,48
N. tubi da 2 m. per bancale		---	---	---	225	140	140	88	70	54	35	21	12	9	---

Barre da 1 ml.

ø esterno De mm		40	50	63	80	100	110	125	140	160	200	250	315	400	500
Resinterm arancio	€/barra	3,68	4,70	5,97	6,91	7,32	9,32	10,05	12,10	14,38	20,35	38,72	58,31	—	—
Resinpluv avorio	€/barra	—	—	—	5,70	7,10	—	10,05	—	14,38	20,35	38,72	57,17	105,43	182,99
N. tubi da 1 m. per bancale		---	---	---	---	280	234	176	140	108	70	42	24	18	---

* La giunzione è compresa nella lunghezza delle barre.

	Colore	Peso	Prezzo
Adesivo per PVC	Arancio	Gr. 125	4,60
		Gr. 250	8,05





Listino prezzi

n. 19 - Ottobre 2024

Raccordi in PVC rigido per edilizia

CURVE 45°



Diametro	Arancio €/pz.	Avorio €/pz.	Imballo
40	0,93	---	200
50	1,30	---	100
63	1,74	---	50
80	2,30	2,30	30
100	2,61	2,61	40
110	3,48	---	40
125	4,41	4,41	10
140	5,90	---	10
160	7,82	7,82	10
200	14,41	14,41	5
250	49,68	49,68	1
315	---	114,89	1

CURVE 87° 30'



Diametro	Arancio €/pz.	Avorio €/pz.	Imballo
40	1,30	---	200
50	1,49	---	100
63	1,93	---	50
80	2,67	2,67	30
100	2,86	2,86	40
110	4,10	---	40
125	5,22	5,22	10
140	7,76	---	10
160	9,81	9,81	10
200	18,01	18,01	5
250	65,21	65,21	1
315	---	133,52	1

DERIVAZIONI 45°



Diametro	Arancio €/pz.	Avorio €/pz.	Imballo
40	1,86	---	100
50	2,30	---	50
63	3,23	---	10
80	4,72	4,72	10
100	5,78	5,78	10
110	8,32	---	10
125	8,45	8,45	10
140	12,42	---	10
160	17,20	17,20	8
200	38,63	38,63	3
250	141,59	141,59	1
315	---	329,13	1

DERIVAZIONI 87°30'



Diametro	Arancio €/pz.	Avorio €/pz.	Imballo
40	1,86	---	100
50	2,30	---	50
63	3,23	---	10
80	4,72	4,72	10
100	5,78	5,78	10
110	8,32	---	10
125	8,45	8,45	10
140	12,42	---	10
160	17,20	17,20	8
200	38,63	38,63	3
250	141,59	141,59	1
315	---	329,13	1

DERIVAZIONI RIDOTTE 45° DERIVAZIONI RIDOTTE 87° 30'



Diametro	Arancio €/pz.	Imballo
100/40	5,84	10
100/50	5,84	10
100/63	6,71	10
125/40	11,43	10
125/50	11,43	10

SIFONI FIRENZE 2 TAPPI



Diametro	Arancio €/pz.	Imballo
100	55,89	1
125	66,20	1
160	108,18	1
200	180,84	1

CURVE WC



Diametro	Arancio €/pz.	Imballo
100	5,71	10
100/40	9,13	10
100/50	9,13	10

SIFONI O-O



Diametro	Arancio €/pz.	Imballo
100	27,70	1
125	35,71	1



Listino prezzi

n. 19 - Ottobre 2024

Raccordi in PVC rigido per edilizia

TAPPI A VITE



Diametro	Arancio €/pz.	Imballo
63	3,60	100
80	3,73	40
100	4,41	40
125	6,09	20
140	7,08	20
160	21,49	1
200	28,20	1

VALVOLE ANTIRIFLUSSO

(con leva di arresto)



Diametro	Arancio €/pz.	Imballo
100	*	1
125	*	1
160	*	1
200	*	1

* prezzi a richiesta

TAPPI DI CHIUSURA



Diametro	Arancio €/pz.	Imballo
40	0,43	200
50	0,62	200

GIUNTI DI RIPARAZIONE

(ø 140 formato da 2 pz)



Diametro	Arancio €/pz.	Imballo
80	9,94	10
100	11,93	10
125	16,77	10
140	36,20	10
160	36,02	10
200	47,20	10

AUMENTI

bicchiere ø minore



Diametro	Arancio €/pz.	Imballo
40/50	1,81	200
40/63	2,17	100
50/63	2,17	100
40/80	2,55	50
50/80	2,55	50
63/80	2,55	50
40/100	2,98	20
50/100	2,98	20
63/100	2,98	20
80/100	2,98	20
100/110	4,28	30
40/125	4,72	20
50/125	4,72	20
63/125	4,72	20
80/125	4,72	20
100/125	4,72	20
110/125	5,34	20
100/140	6,21	20
125/140	6,21	20
100/160	9,44	20
125/160	9,44	20
140/160	9,44	20
100/200	16,02	10
125/200	16,02	10
140/200	16,02	10
160/200	16,02	10
200/250	34,28	1
250/315	85,70	1

RIDUTTORI

bicchiere ø maggiore



Diametro	Arancio €/pz.	Imballo
50/40	1,81	200
63/40	2,17	100
63/50	2,17	100
80/40	2,73	50
80/50	2,73	50
80/63	2,73	50
100/40	3,04	20
100/50	3,04	20
100/63	3,04	20
100/80	3,04	20
110/100	6,00	20
125/40	4,72	20
125/50	4,72	20
125/63	4,72	20
125/80	4,72	20
125/100	4,28	20
125/110	5,34	20
140/100	7,08	20
140/125	7,08	20
160/100	9,44	20
160/125	9,44	20
160/140	9,44	20
200/100	16,02	10
200/125	16,02	10
200/140	16,02	10
200/160	16,02	10
250/200	34,28	1
315/250	85,70	1

MANICOTTO LISCIO



Diametro	Arancio €/pz.	Imballo
40	4,35	100
50	4,84	40
63	5,84	40
80	7,34	20
100	8,14	20
125	10,62	1
160	15,59	1
200	22,67	1

Certificazioni

Certificazioni di sistema

UNI EN ISO 9001
(certificazioni Sistema Qualità)

SGA ISO 14001
(certificazioni ambientale)



Certificazioni di prodotto

ISTITUTO ITALIANO PLASTICI
UNI EN 1329 - 1



Condizioni generali di vendita

Premessa: le presenti condizioni di vendita si intendono accettate dal cliente con il riferimento dell'ordine. L'ordine è subordinato "all'approvazione da parte dell'Azienda".

Termini di consegna: verranno indicati al momento dell'accettazione dell'ordine da parte dell'Azienda, non sono impegnativi e nessun risarcimento è dovuto per ritardata spedizione.

Spedizioni: la merce viaggia sempre per conto, rischio e pericolo del committente anche se venduta franco destino. Il materiale consegnato con mezzo della venditrice deve essere controllato al momento della consegna ed, in caso di eventuali difformità, ne va dato avviso sul documento di viaggio.

Reclami: circa l'utilizzo della merce venduta, la venditrice non assume responsabilità. I reclami sulla qualità del prodotto dovranno pervenire a mezzo raccomandata entro 8 giorni dalla data di ricevimento della merce. Comunque la responsabilità sarà limitata alla sostituzione dei materiali riconosciuti difettosi dalla venditrice. Nessun risarcimento verrà riconosciuto per spese di trasporto, di installazione e danni a terzi.

Pagamenti: devono essere effettuati nei modi e nei tempi definiti nell'ordine. Trascorso il termine di pagamento indicato in fattura verranno addebitati gli interessi.

Proprietà della merce: si trasferisce al cliente solamente con il saldo della fattura relativa.

Foro: per qualsiasi controversia il foro competente è quello di Avezzano.



Tubi Resinterm-Resinpluv.





Sambeplast s.r.l.
Corso Vittorio Veneto, 132
San Benedetto dei Marsi (AQ)
Tel. 0863.86333 - 0863.86422

*AZIENDA CERTIFICATA
UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015*

*info@sambeplast.it
www.sambeplast.it*

