

listino prezzi luglio 2006

i m p e r m e a b i l i z z a z i o n e

Artha 

Impermeabilizzazione

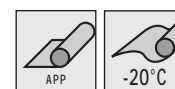
Membrane plastomeriche	_____	Pag. 3
Moplas® Top - Moplas® - Texal® Top - Texal® Moply® Plus - Moply®		
Membrane elastomeriche	_____	Pag. 6
- Moplas® SBS		
Membrane termoplastiche	_____	Pag. 7
- Plasfal		
Membrane autoadesive	_____	Pag. 8
- Texself		
Membrane per usi speciali	_____	Pag. 8
- Barriera al vapore		
- Barriera antigas radon e metano		
- Membrane antiradice		
- Membrane per semiaderenza e regolarizzazione		
Membrane ad elevate prestazioni	_____	Pag. 9
- Hiper Moplas® - Super Moplas® - Moplas Parking®		
Bande di rinforzo e autoadesive	_____	Pag. 10
- Moplas® Band - Moplas® SBS Band		
- Moplas® Joint - Texself Band		
Primers, Emulsioni, Adesivi e Mastici	_____	Pag. 10
- Pibial, Emufal I, Texself Primer		
- Emufal N, Emufal TE		
- Prejunter HD-1, Emufal P, Bitume ossidato		
- Junter F, Junterflex, Teksajoint, Teksaflex P		
Vernici impermeabilizzanti: Impertexsa	_____	Pag. 12
- Impertexsa		
- Impertexsa N, Impertexsa J		
Lamine bugnate e drenanti: Drentex	_____	Pag. 13
- Lamine bugnate protettive: Drentex Protect		
- Lamine drenanti: Drentex Plus		
- Lamine drenanti ad alte prestazioni: Drentex Impact		
Giunti: Junta Gum e Giunti espansivi	_____	Pag. 13
- Junta Gum		
- Giunto espansivo Texsa		
Prodotti complementari e accessori	_____	Pag. 14
- Prodotti complementari per l'impermeabilizzazione con manti bituminosi		
- Prodotti ausiliari per vernici impermeabilizzanti acriliche		
- Prodotti ausiliari per membrane bugnate e drenaggi Drentex		

Impermeabilizzazione

Membrane plastomeriche

Membrane a base di bitume modificato con polimero plastomero APP

Moplas® Top



Armatura in Poliestere

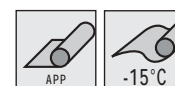
Codice	Prodotto	Armatura	Finitura sup.	Finitura inf.	Spessore (mm)	Kg / m ²	Dimensioni (m)	m ² / bancale	€ / m ²	Log
	Moplas Top FP 4 mm	Poliestere rinforzato e stabilizzato	Polietilene	Polietilene	4	-	1 x 10	200	12,68	C

Membrane con autoprotezione in scaglie di ardesia

Armatura in Poliestere

Codice	Prodotto	Colore	Finitura inf.	Armatura	Spessore (mm)	Kg / m ²	Dimensioni (m)	m ² / bancale	€ / m ²	Log
19281000	Moplas Top FPV 4,5 Kg Minerale	Grigio Naturale	Polietilene	Poliestere rinforzato	-	4,5	1 x 10	200	12,06	C
		Rosso Sfumato							13,08	C
		Verde Sfumato							13,08	C
		Bianco							13,08	C

Moplas®



Armatura in HDPEc

Codice	Prodotto	Armatura	Finitura sup.	Finitura inf.	Spessore (mm)	Kg / m ²	Dimensioni (m)	m ² / bancale	€ / m ²	Log
19070008	Moplas PE 4 mm	HDPEc	Polietilene	Polietilene	4	-	1,1 x 8	202,4	8,83	C
10190000	Moplas PE 4 kg				-	4	1,1 x 10	253	7,48	B

Armatura in Poliestere

	Moplas FP 4 mm	Poliestere rinforzato e stabilizzato	Polietilene	Polietilene	4	-	1 x 10	200	9,86	B
10160000	Moplas FP 4 kg				-	4	1 x 10	250	8,84	B
12320000	Moplas FP-E 4 Kg				-	4	1 x 10	250	10,46	C

Armatura in Velo di vetro

18880000	Moplas FV 4 Kg	Velo di vetro	Polietilene	Polietilene	-	4	1 x 10	250	7,45	B
18870012	Moplas FV 3 kg				-	3	1 x 12	300	5,79	B

Membrane con autoprotezione in scaglie di ardesia

Armatura in Poliестere									
Codice	Prodotto	Colore	Finitura inf.	Armatura	Kg / m ²	Dimensioni (m)	m ² / bancale	€ / m ²	Log
	Moplas FP-T 6 Kg Minerale	Grigio Naturale	Polietilene	Poliестere rinforzato e stabilizzato elevata grammatura	6	1 x 7	175	12,33	B
	Moplas FPV-S 5 Kg Minerale	Grigio Naturale	Polietilene	Poliестere rinforzato elevata grammatura	5	1 x 8	200	10,52	B
18283008	Moplas FPV 5 Kg Minerale	Grigio Naturale	Polietilene		5	1 x 8	200	10,48	B
18284008		Rosso Sfumato						11,34	B
18280108		Verde Sfumato						11,34	B
		Bianco						11,34	C
	Moplas FPV 4,5 Kg Minerale	Grigio Naturale	Polietilene	Poliестere rinforzato	4,5	1 x 10	200	10,23	B
		Rosso Sfumato						11,09	B
		Verde Sfumato						11,09	B
		Bianco						11,09	C
18293900	Moplas FPV 4 Kg Minerale	Grigio Naturale	Polietilene	Poliестere rinforzato	4	1 x 10	250	8,90	B
18294400		Rosso						9,74	C
18290100		Verde						9,74	C
		Bianco						9,74	C

Armatura in Velo di vetro									
	Moplas FV 4 Kg Minerale	Grigio Naturale	Polietilene	Velo di vetro	4	1 x 10 m	250	6,53	C
10383900		Rosso						7,34	C
18384400		Verde						7,34	C
18290100		Bianco						7,34	C

Texal® Top



Armatura in Poliестere										
Codice	Prodotto	Armatura	Finitura sup.	Finitura inf.	Spessore (mm)	Kg / m ²	Dimensioni (m)	m ² / bancale	€ / m ²	Log
A2650000	Texal Top FP 4 mm S	Poliестere rinforzato	Sabbia	Polietilene	4	-	1 x 10	250	9,11	B
A2653900	Texal Top FP 3 mm S				3	-	1 x 10	300	8,09	B
A2200000	Texal Top FPV-B 4 mm S	Poliестere composito			4	-	1 x 10	250	8,64	B
A2570000	Texal Top FPV-B 3 mm S				3	-	1 x 10	300	7,35	B

Membrane con autoprotezione in scaglie di ardesia

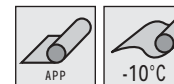
Armatura in Poliестere									
Codice	Prodotto	Colore	Finitura inf.	Armatura	Kg / m ²	Dimensioni (m)	m ² / bancale	€ / m ²	Log
A2654400	Texal Top FP 4,5 Kg Minerale	Grigio Naturale	Polietilene	Poliестere rinforzato	4,5	1 x 10	230	8,77	B
A2651000	Texal Top FP 4 Kg Minerale	Grigio Naturale			4	1 x 10	250	7,69	B
A8771000	Texal Top FPV-B 4,5 Kg Minerale	Grigio Naturale	Polietilene	Poliестere composito	4,5	1 x 10	230	7,96	B
A2640000	Texal Top FPV-B 4 Kg Minerale	Grigio Naturale			4	1 x 10	250	7,25	B

Disponibilità del prodotto: A: prodotto in stock; B: Consultare disponibilità; C: Prodotto su richiesta. Consultare quantità minime e tempi di consegna.

Supplemento finitura in ardesia colorata

Rosso / Verde	0,29	B
Bianco	0,65	C

Texal®



Armatura in Poliestere

Codice	Prodotto	Armatura	Finitura sup.	Finitura inf.	Spessore (mm)	Kg / m ²	Dimensioni (m)	m ² / bancale	€ / m ²	Log
A2540100	Texal FP 4 mm S	Poliestere rinforzato			4	-	1 x 10	250	8,20	B
A8940000	Texal FP 3 mm S				3	-	1 x 10	300	7,12	A
A8970000	Texal FPV-B 4 mm S	Poliestere composito	Sabbia	Polietilene	4	-	1 x 10	250	7,37	A
A8950000	Texal FPV-B 3 mm S				3	-	1 x 10	300	6,59	A
	Texal FV 3 mm S				3	-	1 x 10	300	6,17	A

Membrane con autoprotezione in scaglie di ardesia

Armatura in Poliestere

Codice	Prodotto	Colore	Finitura inf.	Armatura	Kg / m ²	Dimensioni (m)	m ² / bancale	€ / m ²	Log
A2760000	Texal FP 4,5 Kg Minerale	Grigio Naturale	Polietilene	Poliestere rinforzato	4,5	1 x 10	250	7,37	B
A2690010	Texal FP 4 Kg Minerale	Grigio Naturale			4	1 x 10	270	6,99	B
A3290000	Texal FPV-B 4,5 Kg Minerale	Grigio Naturale	Polietilene	Poliestere composito	4,5	1 x 10	250	7,12	A
A8260000	Texal FPV-B 4 Kg Minerale	Grigio Naturale			4	1 x 10	270	6,54	A

Supplemento finitura in ardesia colorata

Rosso / Verde	0,29	B
Bianco	0,65	C

Membrane con finitura in TNT di polipropilene

Armatura in Poliestere

Codice	Prodotto	Colore	Finitura inf.	Armatura	Spessore (mm)	Dimensioni (m)	m ² / bancale	€ / m ²	Log
A9400000	Texal FPV-B 4MM TX	Nero	Polietilene	Poliestere composito	4	1 x 10	250	7,50	A

Moply® Plus



Armatura in Poliestere

Codice	Prodotto	Armatura	Finitura sup.	Finitura inf.	Spessore (mm)	Kg / m ²	Dimensioni (m)	m ² / bancale	€ / m ²	Log
A9100100	Moply Plus FPV-B 4 mm S	Poliestere composito	Sabbia	Polietilene	4	-	1 x 10	250	6,60	A
A8860100	Moply Plus FPV-B 3 mm S				3	-	1 x 10	300	6,06	B
A8860010	Moply Plus FPV-B 4 Kg S				-	4	1 x 10	300	5,83	A

Armatura in Velo di vetro

A2930110	Moply Plus FV 4 kg S	Velo di vetro	Sabbia	Polietilene	-	4	1 x 10	300	5,20	A
----------	----------------------	---------------	--------	-------------	---	---	--------	-----	------	---

Membrane con autoprotezione in scaglie di ardesia

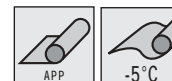
Armatura in Poliestere

Codice	Prodotto	Colore	Finitura inf.	Armatura	Kg / m ²	Dimensioni (m)	m ² / bancale	€ / m ²	Log
A9110000	Moply Plus FPV-B 4,5 Kg Minerale	Grigio Naturale	Polietilene	Poliestere composito	4,5	1 x 10	270	6,24	A
A9440000	Moply Plus FPV-B 4 Kg Minerale				4	1 x 10	300	6,10	A

Supplemento finitura in ardesia colorata

Rosso / Verde	0,29	C
Bianco	0,65	C

Moply®



Armatura in Poliestere

Codice	Prodotto	Armatura	Finitura sup.	Finitura inf.	Spessore (mm)	Kg / m ²	Dimensioni (m)	m ² / bancale	€ / m ²	Log
A8170010	Moply FPV-B 4 mm S	Poliestere composito	Sabbia	Polietilene	4	-	1 x 10	250	6,28	A
A8170000	Moply FPV-B 4 Kg S				-	4	1 x 10	300	5,51	A

Armatura in Velo di vetro

A2830000	Moply FV 4 kg S	Velo di vetro	Sabbia	Polietilene	-	4	1 x 10	300	4,95	A
A0500010	Moply FV 3 kg S		Sabbia	Polietilene	-	3	1 x 10	390	4,12	A

Membrane con autoprotezione in scaglie di ardesia

Armatura in Poliestere

Codice	Prodotto	Colore	Finitura inf.	Armatura	Kg / m ²	Dimensioni (m)	m ² / bancale	€ / m ²	Log
A8350000	Moply FPV-B 4 Kg Minerale	Grigio Naturale	Polietilene	Poliestere composito	4	1 x 10	300	5,79	A

Membrane elastomeriche

Membrane a base di bitume modificato con polimero elastomero SBS

Moplas® SBS



Armatura in Poliestere

Codice	Prodotto	Armatura	Finitura sup.	Finitura inf.	Spessore (mm)	Kg / m ²	Dimensioni (m)	m ² / bancale	€ / m ²	Log
	Moplas SBS FP 4 mm	Poliestere rinforzato e stabilizzato	Polietilene	Polietilene	4	-	1 x 10	200	9,86	C
10390000	Moplas SBS FP 4 Kg				-	4	1 x 10	250	8,93	C
19060012	Moplas SBS FP 3 Kg				-	3	1 x 12	300	7,36	C
13130012	Moplas SBS FM 3 Kg	Poliestere speciale per fissaggio meccanico			-	3	1 x 12	300	7,69	C

Disponibilità del prodotto: A: prodotto in stock; B: Consultare disponibilità; C: Prodotto su richiesta. Consultare quantità minime e tempi di consegna.

Armatura in Velo di vetro

10410000	Moplas SBS FV 4 Kg	Velo di vetro	Polietilene	Polietilene	-	4	1 x 10	250	7,92	C
17970000	Moplas SBS FV 3 Kg				-	3	1 x 12	300	6,17	C

Membrane con autoprotezione in scaglie di ardesia

Armatura in Poliestere

Codice	Prodotto	Colore	Finitura inf.	Armatura	Kg / m ²	Dimensioni (m)	m ² / bancale	€ / m ²	Log
	Moplas SBS FP-T 6 Kg Minerale	Grigio Naturale	Polietilene	Poliestere rinforzato e stabilizzato elevata grammatura	6	1 x 7	175	12,33	C
18140108	Moplas SBS FM 5 kg Minerale	Grigio Naturale	Polietilene	Poliestere rinforzato con maglia di velo vetro	5	1 x 8	200	12,38	C
		Bianco						13,29	C
10443008	Moplas FPV 5 Kg Minerale	Grigio Naturale	Polietilene	Poliestere rinforzato	5	1 x 8	200	10,44	A
10444008		Rosso sfumato						11,31	C
10440108		Verde sfumato						11,31	C
10440108		Bianco						11,31	C
	Moplas FPV 4,5 Kg Minerale	Grigio Naturale	Polietilene	Poliestere rinforzato	4,5	1 x 10	200	10,18	B
		Rosso sfumato						11,04	C
		Verde sfumato						11,04	C
		Bianco						11,04	C
10333900	Moplas FPV 4 Kg Minerale	Grigio Naturale	Polietilene	Poliestere rinforzato	4	1 x 10	250	8,86	B
10334400		Rosso						9,70	C
10330100		Verde						9,70	C
		Bianco						9,70	C

Armatura in Velo di vetro

	Moplas FV 4 Kg Minerale	Grigio Naturale	Polietilene	Velo di vetro	4	1 x 10	250	6,50	C
10403900		Rosso						7,29	C
10404400		Verde						7,29	C
10400100		Bianco						7,29	C

Membrane con autoprotezione in lamina di alluminio

12910000	Moplas SBS 3 Kg AL	Alluminio Naturale	Polietilene	-	3	1 x 12	300	8,49	C
----------	--------------------	--------------------	-------------	---	---	--------	-----	------	---

Membrane termoplastiche

Membrane a base di bitume ossidato con autoprotezione in lamina metallica

Plasfal®



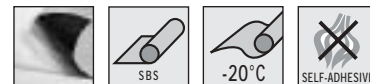
Armatura in tessuto di vetro

Codice	Prodotto	Finitura sup.	Finitura inf.	Armatura	Spessore (mm)	Kg / m ²	Dimensioni (m)	m ² / bancale	€ / m ²	Log
	Plasfal VV 4 Kg Al	Lamina di alluminio gofrata	Polietilene	Velo di vetro	-	4	1 x 10	200	11,76	B
	Plasfal TV 4 Kg Cu	Lamina di Rame gofrata	Polietilene	Tessuto di velo di vetro	-	4	1 x 10	250	27,79	B

Membrane autoadesive

Membrane a base di bitume modificato con polimero elastomero SBS

Texself®



Codice	Prodotto	Armatura	Finitura sup.	Spessore (mm)	Dimensioni (m)	m ² / bancale	€ / m ²	Log
12510000	Texself 1,5	-	HDPEc	1,5	1 x 20	460	8,27	B
12450020	Texself M	-	HDPE	1,5	1 x 20	460	5,68	B
12560000	Texself PE 2 mm	HDPE	Film separatore	2	1 x 15	345	8,47	B
12600020	Texself HD 1,5 mm	-	Maglia di Polipropilene	1,5	1 x 20	460	11,68	B
19030000	Texself CI 1,5 mm	-	Film rugoso	1,5	1 x 20	460	9,35	B
19022015	Texself FV 2 C	Velo di vetro	Film siliconato	2	1 x 15	345	8,76	B
12920015	Texself FV 2 mm	Velo di vetro	Film separatore	2	1 x 15	375	8,24	B

Membrane con autoprotezione in scaglie di ardesia e film siliconato asportabile su un lato

Armatura in Velo di vetro imputrescibile

Codice	Prodotto	Colore	Armatura	Kg / m ²	Dimensioni (m)	m ² / bancale	€ / m ²	Log
12480010	Texself FV 4 Kg Minerale	Grigio	Velo di vetro	4	1 x 10	250	11,43	B

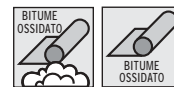
Membrane con autoprotezione in lamina di alluminio

Codice	Prodotto	Finitura	Armatura	Spessore (mm)	Dimensioni (m)	m ² / bancale	€ / m ²	Log
12460020	Texself AL 1,5 mm	Alluminio Naturale	-	1,5	1 x 20	460	8,06	B

Membrane per usi speciali

Barriera al vapore - Barriera antigas - Membrane antiradice - Sottotegola - Semiaderenza

Barriera al vapore



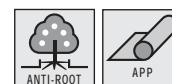
Codice	Prodotto	Armatura	Finitura sup.	Finitura inf.	Spessore (mm)	Kg / m ²	Dimensioni (m)	m ² / bancale	€ / m ²	Log
10480015	Plasfal PE 2,5 Kg	PE	Polietilene	Polietilene	-	2,5	1 x 15	345	3,75	A

Barriera antigas radon e metano



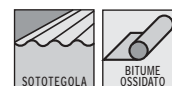
Codice	Prodotto	Armatura	Finitura sup.	Finitura inf.	Spessore (mm)	Kg / m ²	Dimensioni (m)	m ² / bancale	€ / m ²	Log
18900000	Texself GS 2 mm	AL + PE	Film separatore	Film siliconato	2	-	1 x 15	345	15,57	C

Membrane antiradice



Codice	Prodotto	Armatura	Finitura sup.	Finitura inf.	Flessibilità (°C)	Spessore	Dimensioni (m)	m ² / bancale	€ / m ²	Log
12719908	Moply FP 4 MM Garden	Poliestere rinforzato	Polietilene	Polietilene	-5	4	1 x 8	200	9,26	A
12209908	Texal FP-S 4 MM Garden	Poliestere rinforzato e stabilizzato			-10	4	1 x 8	200	9,75	A

Membrane per semiaderenza e regolarizzazione



Codice	Prodotto	Armatura	Finitura	Spessore (mm)	Kg / m ²	Dimensioni (m)	m ² / bancale	€ / m ²	Log
18150000	Texbase P	Velo di vetro perforato	Polietilene su entrambi i lati	1,2	-	1 x 20	500	3,59	A
18190000	Texbase	Poliestere		0,9	-	1 x 30	750	2,97	A

Membrane ad elevate prestazioni

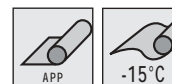
Membrane biarmate - Impermeabilizzazione di parcheggi, ponti e viadotti

Hiper Moplas



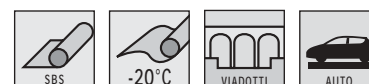
Codice	Prodotto	Armatura	Finitura sup.	Finitura inf.	Spessore (mm)	Kg / m ²	Dimensioni (m)	m ² / bancale	€ / m ²	Log
10010000	Hiper Moplas 4 mm	Poliestere filo continuo + PE	Polietilene	Polietilene	4	-	1 x 8	184	11,74	C
	Hiper Moplas 4 Kg				-	4	1 x 10	230	9,92	B

Super Moplas



Codice	Prodotto	Armatura	Finitura sup.	Finitura inf.	Spessore (mm)	Kg / m ²	Dimensioni (m)	m ² / bancale	€ / m ²	Log
10200000	Super Moplas 4 mm	HDPEc	Polietilene	Polietilene	4	-	1,1 x 8	202,4	10,33	C
	Super Moplas 4 Kg	+ HDPEc			-	4	1,1 x 10	253	9,37	B

Moplas Parking

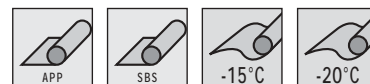


Codice	Prodotto	Armatura	Finitura sup.	Finitura inf.	Spessore (mm)	Kg / m ²	Dimensioni (m)	m ² / bancale	€ / m ²	Log
	Moplas Parking	Poliestere rinforzato e stabilizzato	Poliestere	Polietilene	-		1 x 8	200	14,97	B

Bande di rinforzo e autoadesive

Bande in bitume modificato

Bande Tagliamuro e di rinforzo



Bande di rinforzo con armatura in Poliestere

Codice	Prodotto	Armatura	Altezza (cm)	Dimensioni (m)	Rotoli/bancale	ml / bancale	€ / ml	Log
10220033	Moplas FP 3 Kg Band 33	Poliestere	33	0,33 x 12	75	900	2,98	B
10680033	Moplas SBS FP 3 Kg Band 33		33	0,33 x 12	75	900	3,12	B

Bande per giunti di dilatazione

Codice	Prodotto	Armatura	Altezza (mm)	Dimensioni (m)	Rotoli/bancale	ml / bancale	€ / ml	Log
10210000	Moplas Joint	HDPEc	50	0,50 x 14	32	448	7,01	B



Bande autoadesive

Codice	Prodotto	Finitura	Altezza (mm)	Armatura	Dimensioni (m)	Rotoli / scatola	ml / scatola	ml / bancale	€ / ml	Log	
12773915	Texself Band AL 1,5 mm	AL Rosso	15	-	12 x 0,15	4	48	1152	3,25	B	
12773930			30		12 x 0,30	2	24	576	6,42	B	
12770015		AL Naturale	15		12 x 0,15	4	48	1152	3,07	B	
12770030			30		12 x 0,30	2	24	576	5,93	B	
12660015	Texself Band 1,5 mm	HDPEc	15	-	12 x 0,15	4	48	1152	2,93	B	
12660030			30		12 x 0,30	2	24	576	5,70	B	
12730015	Texself Band FV 2C	Film siliconato	15		Velo di vetro	10 x 0,15	4	40	960	3,85	B

Primers, Emulsioni, Adesivi e Mastici

Primers base acqua e base solvente:
Pibial® / Emufal® I / Texself® Primer



Codice	Prodotto	Definizione	Formato	Resa (Kg/m ²)	Kg / bancale	€ / Kg	Log
10850210	Pibial	Primer bituminoso base solvente	7,7 Kg	0,3	346,5	4,18	B
10850125			19 Kg				B
10880010	Emufal I	Primer bituminoso base acqua	9 Kg	0,32	405	3,62	B
10880025			24 Kg				B
16160101	Texself Primer	Primer caucciù-bitume base solvente	Scatola da 12 latte da 0,75 Kg	0,15 - 0,30	270	11,26	C
16160125			22 Kg				C

Emulsioni bituminose: Emufal® N / Emufal® TE



Codice	Prodotto	Definizione	Formato	Resa (Kg/m²)	Kg / bancale	€ / Kg	Log
10860210	Emufal N	Emulsione bituminosa per la protezione dei muri	10 Kg	0,60	450	2,45	B
10860325			25 Kg		550	1,98	B
10870110	Emufal TE	Emulsione bituminosa modificata con caucciù per la protezione dei muri	9 Kg	1,50	405	3,65	B
10870125			24 Kg		528	2,94	B

Adesivi: Prejunter® HD-1 / Emufal® P

Codice	Prodotto	Definizione	Formato	Resa (Kg/m²)	Kg / bancale	€ / Kg	Log
10800110	Prejunter HD-1	Adesivo a base di bitume modificato e solventi	8,5 Kg	0,66	382,5	5,68	B
10800125			19 Kg		418	4,83	B
10820025	Emufal P	Emulsione bituminosa modificata con caucciù per l'adesione di membrane a supporti rugosi (calcestruzzo, membrane minerali, coperture di parcheggi)	25 Kg	1,00	550	4,42	B
13420025	Bitume ossidato 90/40	Bitume ossidato per applicazione a caldo come regolarizzatore o supporto di membrane aderite	Sacchi da 30 Kg	2,00	-	1,49	B

Mastici a base bitume-caucciù: Junter® F, Junterflex®, Teksajoint®

Codice	Prodotto	Definizione	Formato	Resa (Kg/ml)	Kg / bancale	€ / ml	Log
16120052	Junter F15	Mastice plastico a base bitume-caucciù per applicazione a freddo	Scatola da 52 ml	Variabile	1040 ml	1,66	B
16130030	Junter F20		Scatola da 30 ml		600 ml	2,14	B
16140020	Junter F25		Scatola da 20 ml		400 ml	2,70	B
16080000	Junter Flex (310 cc)	Mastice base caucciù-asfalto	Scatola da 30 cartucce		900 cartucce	4,57 € / cartuccia	B
16190025	Teksajoint	Legante a base di bitume elastomero	Scatola da 25 Kg		600 Kg	2,59 € / Kg	B

Mastici poliuretanicici: Teksaflex® P

Codice	Prodotto	Definizione	Colore	Formato	Resa (Kg/ml)	€ / unità	Log
16903500	Teksaflex P	Mastice a base di poliuretano	Grigio	Cartucce da 310 cc. Scatole da 25 unità	Variabile	7,71	B
16900100			Bianco			7,71	B
16903300			Marrone			7,71	B
16901100			Nero			7,71	B

Vernici Impermeabilizzanti: Impertexsa

Impertexsa®

Codice	Prodotto	Colore	Formato	Resa (Kg/m ²)	Kg / bancale	€ / Kg	Log
10000104	Impertexsa	Bianco	2 latte da 5 Kg	2,2 con armatura in due strati	360	7,11	B
10000115			Bidoni da 20 Kg		440	5,95	B
10003504		Grigio	2 latte da 5 Kg		360	7,11	B
10003515			Bidoni da 20 Kg		440	5,95	B
10003904		Rosso	2 latte da 5 Kg	1,7 senza armatura in due strati	360	7,11	B
10003915			Bidoni da 20 Kg		440	5,95	B
10004404		Verde	2 latte da 5 Kg		360	7,40	B
10004415			Bidoni da 20 Kg		440	6,24	B

Impertexsa® N e Impertexsa® J

Codice	Prodotto	Colore	Formato	Resa (Kg/m ²)	Kg / bancale	€ / Kg	Log	
19450104	Impertexsa N	Bianco	2 latte da 5 Kg	2,2 con armatura in due strati	360	5,09	B	
19450115			Bidoni da 20 Kg		440	4,19	B	
19453504		Grigio	2 latte da 5 Kg		360	5,09	B	
19453515			Bidoni da 20 Kg		440	4,19	B	
19455504		Nero	2 latte da 5 Kg	360	5,09	B		
19455515			Bidoni da 20 Kg	440	4,19	B		
19455404		Verde	2 latte da 5 Kg	1,7 senza armatura in due strati	360	5,49	B	
19454415			Bidoni da 20 Kg		440	4,62	B	
19453904		Rosso	2 latte da 5 Kg		360	5,09	B	
19453915			Bidoni da 20 Kg		440	4,19	B	
19451704		Tegola	2 latte da 5 Kg	360	25,09	B		
19451715			Bidoni da 20 Kg	440	4,19	B		
10840025		Impertexsa J	Nero	Bidoni da 22 Kg	2,5	484	4,87	B

Lamine bugnate e drenanti: Drentex

Lamine bugnate protettive: Drentex® Protect



Codice	Prodotto	Definizione	Dimensioni rotolo (m)	m ² / rotolo	m ² / bancale	€ / m ²	Log
19910000	Drentex Protect 40	Membrana bugnata per protezione muri interrati e fondazioni	25 x 2,00	50	600	2,27	B
19900000	Drentex Protect 50 ¹		20 x 2,00	40	480	2,62	A
11550000	Drentex Protect 55		20 x 2,00	40	480	2,77	B
11721015	Drentex Protect 80		20 x 1,50	30	360	3,14	B
11721000			20 x 2,00	40	480	3,14	B
12310000	Drentex Protect 500	Membrana bugnata per protezione pavimenti e solette	20 x 1,90	38	190	9,41	B

¹ Disponibile anche in altezza: 1,0 - 1,5 - 2,5 - 3,0 m.

Lamine drenanti: Drentex® Plus



Codice	Prodotto	Applicazione	Formato (m)	m ² / rotolo	m ² / bancale	€ / m ²	Log
11600000	Drentex Protect Plus	Muri interrati e fondamenta	20 x 2,00	40	240	6,92	B
17570050	Drentex M Plus	Tunnels	25 x 2,00	50	50	7,42	B
19920000	Drentex RV Plus	Muri con umidità interna	20 x 2,00	40	240	13,09	B

Lamine drenanti ad alte prestazioni: Drentex® Impact



Codice	Prodotto	Applicazione	Formato (m)	m ² / rotolo	m ² / bancale	€ / m ²	Log
11610000	Drentex Impact 100	Muri o strutture sotterranee	32 x 1,25	40	160	11,00	B
11630000	Drentex Impact 200 ²	Muri / Giardini pensili intensivi	32 x 1,25	40	80	18,61	B
11690000	Drentex Impact Garden ²	Muri / giardini pensili estensivi	32 x 1,25	40	80	22,28	B
11640000	Drentex Impact Parking ²	Parcheeggi pubblici	32 x 1,25	40	80	32,26	B

² Ordine minimo: 1 pallet

Giunti: Junta Gum® e Expandjoint®

Codice	Prodotto	Applicazione	Dimensioni rotolo	m ² / bancale	€ / ml	Log
16250000	Junta Gum 15 CM PVC	Giunti strutturali	Rotolo da 25 m	100	7,17	B
16280000	Junta Gum 19 CM PVC			100	8,39	B
16260000	Junta Gum 24 CM PVC			100	13,31	B
16270000	Junta Gum 32 CM PVC			100	18,60	C
16380000	Junta Gum 190 SB	Giunti in calcestruzzo	Rotolo da 25 m	100	7,32	C
16390000	Junta Gum 240 SB			100	9,71	C
14780000	Expandjoint (20 x 5)	Giunti in calcestruzzo	Cassa da 10 rotoli (10 m/rotolo)	-	8,63	B
14790000	Expandjoint (20 x 10)		Cassa da 4 rotoli (15 m/rotolo)	-	17,25	B

Prodotti complementari e accessori

Prodotti complementari per l'impermeabilizzazione con manti bituminosi

Codice	Prodotto	Applicazione	Tipo	Presentazione	€ / unità	Log
11000008	Bocchettone EPDM	Scarichi in coperture	80 mm	Scatola da 25 unità	19,53	B
11000009			90 mm		20,06	B
11000010			100 mm		20,51	B
11000011			110 mm		21,64	B
11000012			120 mm		21,94	B
11000080	Bocchettone EPDM con parafoglie	Scarichi in coperture	80 mm	Scatola da 5 unità	21,91	B
11000090			90 mm		22,60	B
11000100			100 mm		23,05	B
11000110			110 mm		23,64	B
11010008	Bocchettone EPDM sifonato con parafoglie	Scarichi in coperture. Evita ritor cattivi odori	80 mm	Scatola da 5 unità	31,83	B
11010009			90 mm		32,24	B
11010010			100 mm		32,68	B
11010011			110 mm		33,31	B
11020082	Bocchettone TPE	Scarichi in coperture	82 mm	Scatola da 25 unità	12,63	B
11020090			90 mm		13,53	B
11020100			100 mm		14,14	B
11020110			110 mm		15,04	B
11020125			125 mm	Scatola da 15 unità	15,41	B
11070000	Paraghiaia in zinco	Protezione degli scarichi in coperture	Adattabile da 60 a 120 mm	Scatola da 25 unità	7,66	B
11120000	Paraghiaia Texsa		Fino a 140 mm	Scatola da 25 unità	11,59	B
11110000	Parafoglie universale	Protezione degli scarichi	Adattabile da 60 a 120 mm	Scatola da 25 unità	4,14	B
11080002	Bocchettone angolare L: 415 mm	Scarichi orizzontali	415 mm (45°)	Scatola da 5 unità	19,74	B
11080101	Bocchettone angolare L: 375 mm		375 mm (90°)	Scatola da 5 unità	21,14	B
11090008	Raccordo bocchettone	-	80 mm	Scatola da 5 unità	7,82	B
11090010	angolare 80 mm 100 mm		100 mm		7,91	B
11080001	Bocchettone angolare per balconi	Scarichi orizzontali	L: 340 mm	Scatola da 20 unità	14,14	B
11080201	Colore rosso, bianco				B	
11030000	Esalatore semplice	Eliminazione del vapore		Scatola da 20 unità	20,68	B

Prodotti ausiliari per vernici impermeabilizzanti acriliche

Codice	Prodotto	Applicazione	Presentazione	Resa	€/ m ²	Log
17550050	Impertexsa A 20	Armatura in non-tessuto di poliestere per rivestimenti elastici	Rotolo da 100 x 1 m	1,05 m ² / m ²	1,47	B
17530000	Impertexsa A 50		Rotolo da 100 x 1 m	1,05 m ² / m ²	5,08	B
17550100	Impertexsa M	Armatura in maglia di fibra di vetro per rivestimenti elastici	Rotolo da 100 x 1 m	1,05 m ² / m ²	2,01	B

Prodotti ausiliari per membrane bugnate e drenaggi Drentex

Codice	Prodotto	Definizione	Presentazione	€/ unità	Log
11750000	Fissaggi Drentex	Rondella emisferica in HDPE + chiodo per il fissaggio	Scatola da 200 unità	0,18	B
11740000	Profilo Drentex	Rondella emisferica in HDPE + chiodo per il fissaggio	Scatola da 50 unità da 2 ml	3,46	B
19970000	Profilo Drentex RV	Armatura per ventilazione camera d'aria	Scatola da 40 unità da 2 ml	18,18	B
	Fissaggi autoadesiv Drentex	Fissaggio metallico autoadesivo	Scatola da 500 unità	0,94	B

Condizioni di vendita

Prezzi

I prezzi di vendita qui indicati sono al netto di I.V.A., sono validi per i materiali prodotti e/o venduti dalla soc. Artha srl. e si intendono resi f.co destino con mezzi di trasporto a discrezione della venditrice.

Sono escluse le consegne nelle isole minori per le quali dovranno essere concordate specifiche maggiorazioni.

Per la Sardegna e la Sicilia dovrà essere considerato un aumento del 5 %.

Artha si riserva la facoltà di apportare variazioni e modificare in qualsiasi momento, prezzi dimensioni e imballi dei prodotti senza nessun obbligo di preavviso.

I prezzi di fatturazione sono quelli del listino in vigore al momento della spedizione.

Ordini

Gli ordini devono essere inviati per iscritto, completi di ogni dettaglio al fine di poter procedere all'evasione senza possibilità di errore o incomprensione.

Artha si riserva la facoltà di accettare a suo insindacabile giudizio l'ordine e comunicherà per iscritto al cliente tale accettazione.

L'ordine scritto impegna l'acquirente all'accettazione integrale delle condizioni di vendita e delle condizioni generali di utilizzo del prodotto.

Consegne

Artha consegnerà il materiale oggetto dell'ordine nel più breve tempo possibile, comunque in subordine alle disponibilità di produzione e di stock del prodotto.

Artha non si assume nessuna responsabilità per ritardata consegna dei materiali, non accetta nessuna data tassativa di consegna né tanto meno penali o sconti derivanti da motivi di ritardi.

Spedizioni

Il materiale viaggia a rischio e pericolo dell'acquirente, Artha non si assume nessuna responsabilità per danni dovuti a vizi, ammanchi, rotture derivanti da trasporto.

La consegna avverrà per camion completi con un solo destino, eventuali altri scarichi devono essere preventivamente concordati con la venditrice e sarà a carico dell'acquirente il maggior onere.

Condizioni di pagamento

Il pagamento delle forniture deve essere fatto direttamente alla venditrice, nei termini stabiliti dall'ordine o dalla relativa conferma o come indicato in fattura.

Eventuali ritardi o mancati pagamenti, implicano l'addebito degli interessi di mora come previsto dall'art. 5 del D.L. 231 del 09/10/2002

(maggiorazione di sette punti rispetto al tasso di interesse stabilito dalla Banca Centrale Europea).

Artha si riserva la facoltà di chiedere garanzie sui pagamenti o anche l'immediato pagamento delle scadenze, qualora emergano notizie negative sull'acquirente (variazione dello stato patrimoniale, protesti, atti esecutivi ecc. ecc.) art. 11875 C. C..

Vizi e difformità

Eventuali vizi o difformità rispetto all'ordinato, devono essere trasmessi dall'acquirente con una comunicazione scritta alla venditrice entro 8 (otto) giorni dal ricevimento della merce.

L'acquirente ha l'obbligo di verificare il materiale ordinato e la relativa quantità al momento dello scarico della merce, eventuali vizi o mancanze devono essere segnati direttamente sul D. D. T., che deve essere controfirmato dall'autista per accettazione.

L'acquirente con l'acquisto del prodotto dichiara di conoscere perfettamente l'utilizzo del prodotto, il sistema di stoccaggio e i relativi limiti di utilizzo dichiarati dalla venditrice, il mancato rispetto di ciò solleva la venditrice da ogni e qualsiasi eventuale contestazione del prodotto o danno derivante da questa inosservanza.

Notizie sull'acquirente

Artha si riserva la facoltà di assicurare i propri crediti, comunicando a terzi notizie sull'acquirente per lo stretto necessario al raggiungimento di tale obiettivo.

Solve et repete

L'acquirente, prima di cominciare qualsiasi azione in giudizio, dovrà eseguire le sue obbligazioni, in particolare quelle relative al pagamento integrale delle forniture

Foro competente

Per qualsiasi controversia fra le parti, sarà competente il Foro di Monza (Milano).



Artha srl

Via del progresso, 12 - 42015 Correggio (RE) ITALIA

Tel. (+39) 0522 63 96 00 r.a. - Fax (+39) 0522 64 41 28

E-mail: info@artha.biz - www.artha.biz

Customer Service

