



ASFALTO A FREDDO BLACKKOTE



19501  **F35**
CATEGORIA

BLACKKOTE è una pasta bituminosa impermeabilizzante, prodotta dall'acqua, che si presta ad una moltitudine di usi. Viene utilizzata per rivestire ed impermeabilizzare: pareti, coperture, barriere al vapore, vasche e serbatoi (non destinati a contenere acqua potabile). Indicata anche per verniciature protettive per murature da interrare e per la verniciatura anti-umidità di pareti esterne. E' miscelabile in tutte le proporzioni con acqua, sabbia e cemento. **SUPPORTI:** Qualsiasi tipo di supporto. **CONSUMO:** 0,5-1 Kg/m² in due stese. **ATTREZZATURA:** ariless, pennello, rullo, spatola.

Codice	Descrizione	UM	MV	CF	Rif.For.
1950102	Kg 1,2	PZ	1	1	
1950104	Kg 5	PZ	1	1	
1950106	Kg 10	PZ	1	1	
1950108	Kg 18	PZ	1	1	

ASFALTO A FREDDO IN GRANULO



19543  **F35**
CATEGORIA

IL CHIUDIBUCA ad acqua fredda. **PAVISPEED** PAVIMENTO ARILESS. **WATERPROOF** IMPERMEABILIZZANTE. **ANTIRIFLESSO** ANTIRIFLESSO. **ANTIRIFLESSO** ANTIRIFLESSO.

Codice	Descrizione	UM	MV	CF	Rif.For.
1954302	Kg 25	PZ	1	1	

DISARMANTE 'FORCEMENT'



19511  **F35**
CATEGORIA

FORCEMENT è un distaccante ad alta concentrazione emulsionabile. Viene impiegato come sfornante per tutte le casseforme, sia orizzontali che verticali, lisce o scabre, in legno o cemento. E' utilizzabile per superfici di legno e strutture cementizie. Il consumo è stimato in circa 1 litro di prodotto già diluito per 30-50 m².

Codice	Descrizione	UM	MV	CF	Rif.For.
1951102	Lt.5	PZ	1	1	
1951104	Lt.25	PZ	1	1	

PANNELLO ISOLANTE 'EUROPON'



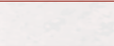
37140  **F35**
CATEGORIA

Foglio di polistirolo estruso, idoneo per l'isolamento termico ed acustico. Spessore mm.4.

Codice	Descrizione	UM	MV	CF	Rif.For.
3714000	cm 125x80 (lastra piegata)	MQ	10	10	007/000001

TESSUTO NON TESSUTO 'AGVC'



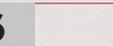
18738  **F35**
CATEGORIA

100% PES non riciclato. Ideale per le costruzioni civili: particolarmente indicato per ogni tipo di esigenza ove siano richieste buone caratteristiche idrauliche, durabilità e garanzia di composizione totalmente sintetica per evitare rapidissime degradazioni. Risponde alle prescrizioni CE per le dieci applicazioni previste dalle norme UNI EN 13249, UNI EN 13250, UNI EN 13251, UNI EN 13252, UNI EN13253, UNI EN 13254, UNI EN 13255, UNI EN 13256, UNI EN 13257, UNI EN 13265.

Codice	Descrizione	UM	MV	CF	Rif.For.
1873802	200gr/mq - mt 1x50	MQ	50	50	AGVC0200100050
1873804	300gr/mq - mt 1x50	MQ	50	50	AGVC0300100050
1873810	200gr/mq - mt 2x50	MQ	100	100	AGVC0200200050
1873812	300gr/mq - mt 2x50	MQ	100	100	AGVC0300200050

MEMBRANA BUGNATA 'FONDALINE'



19506  **F35**
CATEGORIA

E' una membrana bugnata concepita per la protezione delle impermeabilizzazioni delle pareti verticali interrate. Può essere impiegata con successo anche per la protezione dall'umidità delle pareti e dei pavimenti di locali interrati. Posa facile e veloce. Può essere posato indipendentemente dalle condizioni meteorologiche presenti. Efficace effetto drenante. Ottima resistenza chimica. Inattaccabile da batteri e muffe presenti nel terreno.

Codice	Descrizione	UM	MV	CF	Rif.For.
1950602	mt 1x20 - 400 g/m ²	MQ	20	20	53800130
1950604	mt 1,5x20 - 400 g/m ²	MQ	30	30	53800215N
1950606	mt 2x20 - 400 g/m ²	MQ	40	40	53800315N
1950622	mt 1x20 - 500 g/m ²	MQ	20	20	53500124
1950624	mt 1,5x20 - 500 g/m ²	MQ	30	30	53500212N
1950626	mt 2x20 - 500 g/m ²	MQ	40	40	53500312N

MEMBRANA MULTIUSO TRASPIRANTE 'ONDUTISS AIR'



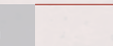
19513  **F35**
CATEGORIA

Membrana multistrato altamente permeabile al vapore ed impermeabile all'acqua. Ideale per la protezione di coperture isolate termicamente e di pareti esterne contro l'umidità, il vento e la formazione di condensa. La membrana può essere applicata direttamente sullo strato freddo dell'isolante. Antiriflesso. Leggero. Migliora la funzione termica. Protegge le strutture del tetto da infiltrazioni accidentali di acqua. Conforme alla norma CE EC 13984.

Codice	Descrizione	UM	MV	CF	Rif.For.
1951304	mt 1,5x50 - 150 g/m ²	MQ	75	75	818002

SCHERMO FRENO AL VAPORE 'ONDUTISS VAP CONTROL'



19514  **F35**
CATEGORIA

Schermo freno al vapore e di tenuta all'aria e al vento, avente la funzione di controllare il passaggio di vapore per evitare l'insorgere di fenomeni di condensa all'interno dei pacchetti di copertura. Svolge al contempo la funzione di copertura impermeabile provvisoria. Leggero. Antiriflesso. Migliora la funzione termica. Proteggendo le strutture del tetto da infiltrazioni accidentali di acqua. Conforme alla norma CE EC 13984. La posa e la sigillatura degli schermi freno al vapore viene sempre eseguita conformemente alla norma UNI 11470:2015.

Codice	Descrizione	UM	MV	CF	Rif.For.
1951404	mt 1,5x50 - 150 g/m ² (+ 5 %)	MQ	75	75	818023

DICLORO GRANULARE



38400  **F36**
CATEGORIA

E' un agente clorante stabilizzato per acque di piscina. Modalità d'uso: Dichloro granulare è un prodotto a rapida e completa dissoluzione. E' idoneo per immissioni manuali negli skimmers o tramite pompe dosatrici, previa soluzione in acqua (max 10%). Dosaggio: Shock Iniziale: 5-10 gr/m³ - Giornaliera: 1-3 gr/m³. Il consumo può variare in funzione della temperatura, della luce solare, del numero dei bagnanti e delle condizioni atmosferiche. Per una resa ottimale mantenere il valore del pH tra 7,2 e 7,6.

Codice	Descrizione	UM	MV	CF	Rif.For.
3840002	Kg 1	PZ	1	12	POOL001
3840004	Kg 5	PZ	1	1	POOL002

DICLORO IN PASTIGLIE



38402  **F36**
CATEGORIA

E' un agente clorante stabilizzato per acque di piscina. Modalità d'uso: Il Dichloro Martén è cloro effervescente a lenta dissoluzione. Da utilizzarsi nei dosatori a lambimento o galleggianti, negli skimmer fissi o in vasca di compenso. Particolarmente indicato per piscine con liner in tessuto di poliestere. Dosaggio: Introdurre una pastiglia di Dichloro da 20 gr per 10 m³ d'acqua quotidianamente e ripristinarla se si esaurisce prima. Nelle piscine con skimmer fissi collocare nel cestello le pastiglie di Dichloro mettendo in funzione l'impianto di filtrazione in modo da far circolare tutto il volume dell'acqua della piscina almeno una volta al giorno, oppure, inserire le pastiglie nel diffusore galleggiante.

Codice	Descrizione	UM	MV	CF	Rif.For.
3840202	gr 20 - Conf. 1 Kg	PZ	1	12	POOL006