

Listino Prezzi

URSA PUREONE

Ed. Novembre 2017
Rev. 00



Il perfetto equilibrio tra
naturale e prestazionale



URSA PUREONE

Natural Performance

sostenibilità certificata, al 100%



URSA PUREONE - Natural Performance è la nuova veste di un prodotto noto da anni per le sue eccezionali caratteristiche di biocompatibilità, che ora sono ancora più naturali.

Una lana minerale naturale, sostenibile, sicura

Un legante ecocompatibile naturale di nuovissima formulazione e completamente privo di formaldeide, nonché la totale assenza di VOC, solventi, fenoli, coloranti artificiali e ammoniaca, rendono PUREONE - Natural Performance un prodotto ecosostenibile, sicuro per l'uomo e a ridottissimo impatto ambientale, riciclabile al 100%. PUREONE soddisfa i requisiti della prestigiosa certificazione ecologica Der Blaue Engel (per la "protezione di ambiente e salute, per basse emissioni") e gli standard più elevati dell'UE nelle emissioni in aria interna, come dimostra anche il Certificato Eurofins INDOOR AIR COMFORT ORO.

5 nuovi prodotti con prestazioni termiche straordinarie

URSA PUREONE	Conduktività termica W/mK
USF 31	0,031
SF 31	0,031
SF 34	0,034
TWP 37	0,037
TWF 37	0,037

LEGENDA



Prodotto novità



Indice applicazioni preferenziali

PARETI

COPERTURE

		Parete perimetrale	Parete interna	Pareti a secco Contropareti	Sottotetti non praticabili	A falde Intradosso
pag.						
NEW PRODUCT	4	URSA PUREONE USF 31				
NEW PRODUCT	4	URSA PUREONE SF 31				
NEW PRODUCT	5	URSA PUREONE SF 34				
NEW PRODUCT	6	URSA PUREONE TWP 37				
NEW PRODUCT	6	URSA PUREONE TWF 37				

Consultare a pagina 07 le Condizioni di vendita ed avvertenze.



NEW PRODUCT

URSA PUREONE USF 31



Pannello arrotolato **URSA PUREONE USF 31**, realizzato in lana minerale idrorepellente, totalmente **priva di formaldeide**, composta di fibre artificiali vetrose e **resine leganti termoindurenti naturali** a base organica, traspirante, inodore, riciclabile al 100%, biosolubile, conforme alla **Nota Q** della Direttiva europea 97/69/CE, marcata **Euceb**, RAL, certificata **Der Blaue Engel** e **Indoor Air Confort GOLD** di Eurofins.

Il pannello è marcato CE secondo la EN 13162 e ha le seguenti caratteristiche: **spessore ... mm; lunghezza ... m; larghezza 1,20 m; rivestito su una superficie con velo vetro**; reazione al fuoco **Euroclasse A1**, secondo la EN 13501; **conduttività termica λ_0 0,031 W/mK** e resistenza termica **R_0 **, **m^2K/W** , dichiarate alla temperatura di 10°C in conformità alle EN 12667 e EN 12939; **tolleranza sullo spessore $\Delta d = -5/+15$ mm**, secondo la EN 823; **stabilità dimensionale $\Delta \epsilon < 1\%$** in condizioni di temperatura pari a 23°C ed umidità relativa del 90%, secondo la norma EN 1604; **resistività specifica al flusso dell'aria $R_s \geq 20$ kPa·s/m²**, secondo la EN 29053; resistenza al passaggio del vapore acqueo **μ pari a 1**, secondo la EN 12087; calore specifico di 1030 J/kgK.

Codice materiale	Spessore mm	Lunghezza m	Larghezza m	Prezzo €/m ²	Logistica*	per confezione		per pallet	
						n° rotoli	m ²	n° confez.	m ²
2141432	40	12,00	1,20	5,13	MTO	1	14,40	12	172,80
2141433	50	10,00	1,20	6,41	MTO	1	12,00	12	144,00
2141434	60	8,00	1,20	7,69	MTO	1	9,60	12	115,20



NEW PRODUCT

URSA PUREONE SF31



Pannello arrotolato **URSA PUREONE SF 31**, realizzato in lana minerale idrorepellente, totalmente **priva di formaldeide**, composta di fibre artificiali vetrose e **resine leganti termoindurenti naturali** a base organica, traspirante, inodore, riciclabile al 100%, biosolubile, conforme alla **Nota Q** della Direttiva europea 97/69/CE, marcata **Euceb**, RAL, certificata **Der Blaue Engel** e **Indoor Air Confort GOLD** di Eurofins.

Il pannello è marcato CE secondo la EN 13162 e ha le seguenti caratteristiche: **spessore ... mm; lunghezza ... m; larghezza 1,20 m; senza rivestimento**; reazione al fuoco **Euroclasse A1**, secondo la EN 13501; **conduttività termica λ_0 0,031 W/mK** e resistenza termica **R_0 **, **m^2K/W** , dichiarate alla temperatura di 10°C in conformità alle EN 12667 e EN 12939; **tolleranza sullo spessore $\Delta d = -5/+15$ mm**, secondo la EN 823; **stabilità dimensionale $\Delta \epsilon < 1\%$** in condizioni di temperatura pari a 23°C ed umidità relativa del 90%, secondo la norma EN 1604; **resistività specifica al flusso dell'aria $R_s \geq 20$ kPa·s/m²**, secondo la EN 29053; resistenza al passaggio del vapore acqueo **μ pari a 1**, secondo la EN 12087; calore specifico di 1030 J/kgK.

Codice materiale	Spessore mm	Lunghezza m	Larghezza m	Prezzo €/m ²	Logistica*	per confezione		per pallet	
						n° rotoli	m ²	n° confez.	m ²
2141394	100	4,00	1,20	12,21	MTO	1	4,80	18	86,40
2141395	120	3,20	1,20	14,65	MTO	1	3,84	18	69,12
2141396	140	2,80	1,20	17,09	MTO	1	3,36	18	60,48
2141397	160	2,50	1,20	19,54	MTO	1	3,00	18	54,00
2141398	180	3,30	1,20	21,98	MTO	1	3,96	12	47,52
2141399	200	3,00	1,20	24,42	MTO	1	3,60	12	43,20



Confezione: pallet avvolti in polietilene.
Contenuto di un autotreno: 20 europallet 1,20 x 1,40 m

*Termini di spedizione (indicativi), per autotreno completo: **MTO = 15 gg** lavorativi - **ordine minimo:** 10 pallet dello stesso codice prodotto



URSA PUREONE SF 34



Pannello arrotolato **URSA PUREONE SF 34**, realizzato in lana minerale idrorepellente, totalmente **priva di formaldeide**, composta di fibre artificiali vetrose e **resine leganti termoindurenti naturali** a base organica, traspirante, inodore, riciclabile al 100%, biosolubile, conforme alla **Nota Q** della Direttiva europea 97/69/CE, marcata **Euceb**, RAL, certificata **Der Blaue Engel** e **Indoor Air Confort GOLD** di Eurofins.

Il pannello è marcato CE secondo la EN 13162 e ha le seguenti caratteristiche: **spessore ... mm; lunghezza ... m; larghezza 1,20 m; senza rivestimento**; reazione al fuoco **Euroclasse A1**, secondo la EN 13501; **conduttività termica λ_D 0,034 W/mK** e resistenza termica **R_D **, m^2K/W , dichiarate alla temperatura di 10°C in conformità alle EN 12667 e EN 12939; **tolleranza sullo spessore $\Delta d = -5/+15$ mm**, secondo la EN 823; **stabilità dimensionale $\Delta \epsilon < 1\%$** in condizioni di temperatura pari a 23°C ed umidità relativa del 90%, secondo la norma EN 1604; **resistività specifica al flusso dell'aria $R_s \geq 10$ kPa·s/m²**, secondo la EN 29053; resistenza al passaggio del vapore acqueo μ pari a **1**, secondo la EN 12087; calore specifico di 1030 J/kgK.

Codice materiale	Spessore mm	Lunghezza m	Larghezza m	Prezzo €/m ²	Logistica*	per confezione		per pallet	
						n° rotoli	m ²	n° confez.	m ²
2141368	100	4,80	1,20	9,70	MTO	1	5,76	24	138,24
2141369	120	4,40	1,20	11,64	MTO	1	5,28	24	126,72
2141370	140	4,00	1,20	13,35	MTO	1	4,80	24	115,20
2141411	160	3,50	1,20	15,25	MTO	1	4,20	24	100,80
2141412	180	3,20	1,20	16,90	MTO	1	3,84	24	92,16
2141413	200	2,80	1,20	18,89	MTO	1	3,36	24	80,64



Confezione: pallet avvolti in polietilene.
Contenuto di un autotreno: 20 europallet 1,20 x 1,40 m

*Termini di spedizione (indicativi), per autotreno completo: **MTO = 15 gg lavorativi - ordine minimo: 10 pallet dello stesso codice prodotto**



NEW PRODUCT

URSA PUREONE TWP 37



Pannello **URSA PUREONE TWP 37** realizzato in lana minerale idrorepellente, totalmente **priva di formaldeide**, composta di fibre artificiali vetrose e **resine leganti termoindurenti naturali** a base organica, traspirante, inodore, riciclabile al 100%, biosolubile, conforme alla **Nota Q** della Direttiva europea 97/69/CE, marcata **Euceb**, RAL, certificata **Der Blaue Engel** e **Indoor Air Confort GOLD** di Eurofins.

Il pannello è marcato CE secondo la EN 13162 e ha le seguenti caratteristiche: **spessore ... mm; lunghezza 1,25 m; larghezza 0,625 m; senza rivestimento**; reazione al fuoco **Euroclasse A1**, secondo la EN 13501; **conduttività termica λ_D 0,037 W/mK** e resistenza termica **R_D **, **m^2K/W** , dichiarate alla temperatura di 10°C in conformità alle EN 12667 e EN 12939; **tolleranza sullo spessore $\Delta d = -3/+10$ mm**, secondo la EN 823; **stabilità dimensionale $\Delta \epsilon < 1\%$** in condizioni di temperatura pari a 23°C ed umidità relativa del 90%, secondo la norma EN 1604; **resistività specifica al flusso dell'aria $R_s \geq 5$ kPa·s/m²**, secondo la EN 29053; resistenza al passaggio del vapore acqueo **μ pari a 1**, secondo la EN 12087; calore specifico di 1030 J/kgK.

Codice materiale	Spessore mm	Lunghezza m	Larghezza m	Prezzo €/m ²	Logistica*	per confezione		per pallet	
						n° pannelli	m ²	n° confez.	m ²
2141052	40	1,25	0,625	3,63	MTO	12	9,38	36	337,50
2141053	50	1,25	0,625	4,54	MTO	10	7,81	36	281,25
2141055	60	1,25	0,625	5,45	MTO	8	6,25	36	225,00
2141054	80	1,25	0,625	7,21	MTO	6	4,69	36	168,75
2141056	100	1,25	0,625	9,01	MTO	5	3,91	36	140,63



NEW PRODUCT

URSA PUREONE TWF 37



Pannello arrotolato **URSA PUREONE TWP 37** realizzato in lana minerale idrorepellente, totalmente **priva di formaldeide**, composta di fibre artificiali vetrose e **resine leganti termoindurenti naturali** a base organica, traspirante, inodore, riciclabile al 100%, biosolubile, conforme alla **Nota Q** della Direttiva europea 97/69/CE, marcata **Euceb**, RAL, certificata **Der Blaue Engel** e **Indoor Air Confort GOLD** di Eurofins.

Il pannello è marcato CE secondo la EN 13162 e ha le seguenti caratteristiche: **spessore ... mm; lunghezza ... m; larghezza 0,625 m; senza rivestimento**; reazione al fuoco **Euroclasse A1**, secondo la EN 13501; **conduttività termica λ_D 0,037 W/mK** e resistenza termica **R_D **, **m^2K/W** , dichiarate alla temperatura di 10°C in conformità alle EN 12667 e EN 12939; **tolleranza sullo spessore $\Delta d = -3/+10$ mm**, secondo la EN 823; **stabilità dimensionale $\Delta \epsilon < 1\%$** in condizioni di temperatura pari a 23°C ed umidità relativa del 90%, secondo la norma EN 1604; **resistività specifica al flusso dell'aria $R_s \geq 5$ kPa·s/m²**, secondo la EN 29053; resistenza al passaggio del vapore acqueo **μ pari a 1**, secondo la EN 12087; calore specifico di 1030 J/kgK.

Codice materiale	Spessore mm	Lunghezza m	Larghezza m	Prezzo €/m ²	Logistica*	per confezione		per pallet	
						n° rotoli	m ²	n° confez.	m ²
2141063	50	2 x 7,00	0,625	4,00	MTO	2	17,50	24	420,00
2141064	75	9,00	0,625	6,20	MTO	2	11,25	24	270,00
2141065	100	7,00	0,625	8,27	MTO	2	8,75	24	210,00



Confezione: pallet avvolti in polietilene.

Contenuto di un autotreno: 20 europallet 1,20 x 1,40 m

*Termini di spedizione (indicativi), per autotreno completo: MTO = 15 gg lavorativi - ordine minimo: 10 pallet dello stesso codice prodotto

Condizioni di vendita ed avvertenze

1. Prezzi

I prezzi e le condizioni di fornitura riportate in questo Listino sono valide per i materiali forniti e fatturati dalla URSA Italia S.r.l.

Tali prezzi si intendono per merce resa a vagone completo, franco stazione ferroviaria di arrivo, oppure ad autotreno completo, franco destino, I.V.A. esclusa.

URSA Italia S.r.l. si riserva la facoltà di modificare in qualsiasi momento e senza preavviso i prezzi e le altre condizioni di fornitura indicate (gamma prodotti, dimensioni, imballi, unità minime di ordine, logistica, ecc.).

2. Ordini

Gli ordini debbono essere trasmessi per iscritto con tutte le indicazioni necessarie per l'espletamento della fornitura che è, in ogni caso, subordinata alla conferma dell'ordine da parte di URSA Italia S.r.l.

La trasmissione dell'ordine comporta, automaticamente da parte dell'Acquirente, l'accettazione integrale delle condizioni generali di vendita di URSA Italia S.r.l.

I prezzi fatturati saranno quelli del Listino in vigore al momento della spedizione del materiale.

3. Consegne

I termini di consegna proposti debbono considerarsi indicativi anche se URSA Italia S.r.l. si impegna ad effettuare le consegne nei tempi richiesti, comunque in funzione delle possibilità di produzione e disponibilità di magazzino.

URSA Italia S.r.l. non si assume in ogni caso alcuna responsabilità per eventuali danni derivanti da ritardate consegne.

4. Spedizioni

Le spedizioni si effettuano a rischio e pericolo dell'Acquirente anche se il materiale è venduto franco destino: URSA Italia S.r.l. non si assume pertanto alcuna responsabilità per danni e/o ammanchi che potrebbero verificarsi durante il trasporto.

La consegna del materiale è prevista per carichi completi, con un solo scarico; altri casi debbono essere esplicitamente concordati e l'Acquirente si farà carico dei maggiori oneri derivanti.

5. Condizioni di pagamento

Il pagamento delle forniture deve essere fatto direttamente a URSA Italia S.r.l. Via Paracelso, 16 - 20864 Agrate Brianza (MB) conformemente alle condizioni pattuite, cioè quelle riportate nella conferma d'ordine ed in fattura.

Il ritardo nel pagamento delle fatture autorizza URSA Italia S.r.l. ad addebitare all'Acquirente (senza pregiudizio di altre azioni), a partire dal giorno della loro scadenza, gli interessi di mora corrispondenti al tasso determinato in misura pari al saggio di interesse del principale strumento di rifinanziamento della Banca Centrale Europea, maggiorato di sette punti percentuali, così come precisato all'art. 5 del D.L. 231 del 9/10/2002.

Nel caso in cui emergano informazioni negative

sull'Acquirente (protesti, atti esecutivi, variazioni dello stato patrimoniale, ecc), URSA Italia S.r.l. è autorizzata a considerare tutti i pagamenti in essere come esigibili immediatamente qualunque sia la scadenza, oppure a pretendere particolari garanzie sui pagamenti a venire (art. 11876 C.C.).

6. Vizi e difformità

Con la trasmissione dell'ordine, l'Acquirente dichiara tacitamente di conoscere le caratteristiche dei prodotti acquistati e le modalità per l'ideoneo immagazzinamento ed impiego: solleva pertanto URSA Italia S.r.l. da qualsiasi responsabilità derivante dalla inosservanza delle citate regole. L'Acquirente ha l'obbligo di verificare la qualità del materiale al momento della consegna, indicando subito nella relativa bolla (che dovrà poi essere sottoscritta dall'autista), eventuali vizi, difetti ed ammanchi riscontrati.

Dovrà poi farne oggetto di una comunicazione scritta indirizzata a URSA Italia S.r.l. entro 8 giorni dalla data del ricevimento del materiale, oltre i quali il reclamo non potrà essere preso in considerazione. URSA Italia S.r.l. non risponde in ogni caso dei danni derivanti dall'uso improprio e/o dalla messa in opera di materiali difformi o viziati.

7. Uso di notizie sull'Acquirente

URSA Italia S.r.l. si riserva la facoltà di comunicare a terzi notizie ed informazioni riguardanti l'Acquirente, al fine di assicurare i propri crediti.

8. Solve et repete

L'Acquirente non potrà iniziare alcuna azione in giudizio, se non darà prova di aver eseguito le sue obbligazioni ed in particolare quella relativa al pagamento integrale delle forniture.

9. Foro competente

Per qualsiasi controversia fra le parti, nessuna esclusa, sarà competente esclusivamente il foro di Monza (MB).

10. Applicazioni preferenziali

Gli impieghi suggeriti per diversi prodotti in questo catalogo debbono intendersi come indicativi e non vincolanti. Il progettista o l'utilizzatore deve sempre verificare se il prodotto considerato, le relative caratteristiche tecniche e l'impiego proposto sono idonei all'applicazione presa in esame, definendone i dettagli applicativi in funzione del contesto.

URSA Italia, S.r.l.

Centro direzionale Colleoni
Via Paracelso, 16 - Palazzo Andromeda
20864 Agrate Brianza (MB)
Tel. 39 039 68 98 576
Fax 39 039 68 98 579

www.ursa.it

