

Vantaggi pannello Pad in plastica rispetto al pannello in carta

Il pannello in plastica della Lubing a offre i seguenti vantaggi rispetto ai tradizionali pannelli in carta:

1. Per il raffreddamento evaporativo dei capannoni di polli e suini e serre
2. Eccellente capacità di raffreddamento - design brevettato: la speciale disposizione delle superfici solide e delle strutture a rete assicura una perfetta distribuzione dell'acqua in tutto il Pad. Questo permette una perfetta bagnatura, meno spruzzi d'acqua e quindi un'eccellente capacità di raffreddamento
3. Pulizia: L'uso di fogli di polimeri saldati e altamente resistenti permette di pulire il Pad in plastica senza difficoltà e senza danneggiare i pannelli. Possibilità di pulizia dei nostri pannelli con idropulitrice a 120bar
4. Lunga durata: L'uso di fogli di polimero in combinazione con la termosaldatura garantisce la migliore stabilità e una lunga durata
5. Minima perdita di pressione: il pannello in plastica è caratterizzato da una bassa perdita di pressione. Ad una velocità dell'aria di 1,5 m/s la perdita di pressione del Pad in plastica è solo di 10 Pa contro i 25-30 dei pannelli in carta. A causa della bassa perdita di pressione, il pannello in plastica minimizza il consumo di energia in modo sostanziale
6. Alta resistenza agli UV: L'uso di additivi stabilizzanti UV assicura un'eccezionale resistenza ai raggi UV per anni.
7. Impermeabile alla luce: La geometria del pannello in plastica blocca la luce.
8. Resistenza chimica: Il pannello in plastica è fatto in polipropilene. Questo materiale è altamente resistente alla maggior parte dei prodotti chimici.
9. efficienza simile (70% di base)
10. molto più leggeri di quelli in carta
11. i pannelli in plastica non assorbono, quindi non rilasciano poi odori sgradevoli
12. dimensioni:
 - a. 1.000 x 600 x 150 mm
 - b. 1.500 x 600 x 150 mm
 - c. 1.800 x 600 x 150 mm
 - d. 2.000 x 600 x 150 mm
 - e. 2.200 x 600 x 150mm
 - f. 2.400 x 600 x 150mm