

DENSITETSTABELL

ISOCELL - Cellulosaisolering

Produktcertifikat CE ETA-06/0076 för installation i öppna och slutna konstruktioner



Värden i kg/m³

Tjocklek Konstruktion	upp till 16 cm	17-24 cm	25-28 cm	29-34 cm	35-40 cm
Öppen blåsning på vind Sättningspåslag*	28 < 5%	28 6%	28 7%	28 8%	28 10%
Mellanbjälklag	36	38	40	42	45
Platta tak och golvbjälklag	41	42	43	45	47
Snedtak upp till 25°	41	42	43	45	47
Snedtak 25° - 45°	42	43	45	47	49
Snedtak över 45°	45	47	49	52	54
Vägg	45	47	49	52	54

*Sättningspåslag från 40 – 65 cm, 12%. Nominell sättningspåslag, upp till 25 cm 10% och över 25 cm isolering 15%.

Värdena är rekommendationer från ISOCELL, avser endast installation av "torrt" material och avser ISOCELL cellulosa jämnt fördelat i den slutna konstruktionen.

- Densitetstabellen gäller vid installation med maskin avsedd för att installera lösull. Utrustningen skall regelbundet genomgå funktionskontroll och sliddelar löpande bytas.
- Inställningar på maskinen skall justeras och rätt typ av munstycke användas för att optimera installationen i avsedd konstruktion.
- Installationsarbetet skall utföras enligt arbetsanvisningar för ISOCELL cellulosa
- Densitetstabellen gäller för konstruktioner med upp till 85 cm bredd
- Vid installation i fabrik och efterföljande transport, skall densiteten öka med 8%.

Vid installation med ISOBLOW element i PREFAB-miljö, be om en separat densitetstabell.

