

## CART 400

### CARTONFELTRO BITUMATO

Finitura bitume

Made in Italy by Silcart

Sottotegola per coperture discontinue e pareti

Fissaggio meccanico

CARATTERISTICHE TECNICHE	NORMATIVA	UNITA' DI MISURA	VALORE
Massa areica	EN 13859-1	g/m <sup>2</sup>	335±7%
Spessore	EN 1849-1	mm	0,35±15%
Resistenza a trazione	EN 13859-1	N/5cm	MD: 230±15% CD: 120±15%
Allungamento	EN 13859-1	%	MD: 1-2% CD: 3-4%
Lacerazione al chiodo	EN 13859-1	N	MD: 15 ±15% CD: 15±15%
Resistenza al passaggio dell'acqua	EN 13859-1		Classe W2
Invecchiamento artificiale	EN 13859-1		
Resistenza a trazione dopo invecchiamento		N/5cm	MD: 230±15% CD: 120±15%
Resistenza passaggio acqua dopo invecch.			Classe W2
Proprietà di trasmissione vapore	EN 13859-1	g/m <sup>2</sup> x 24h m	WDD: 32±15% Sd=1,3 23°C 0/75% UR
Stabilità dimensionale	EN 13859-1 (80°C)	%	-0,5<ΔL<0,5
Flessibilità a bassa temperatura	EN 13859-1	°C	0

Per indicazioni relative a impiego, manipolazione, stoccaggio e sicurezza vedi DOP

Prodotto soggetto a marcatura CE secondo NORMA EN 13859-1/EN 13859-2

Rev. 06\_06/15

### NOTE

- ✓ I bancali sono avvolti in un film plastico, repentini cambi di temperatura possono provocare condensa all'interno dell'imballo"
- ✓ I valori riportati vanno considerati per prodotto applicato in zona climatica temperata a 200m slm
- ✓ Per una migliore resa del prodotto consigliamo la copertura sollecita del telo
- ✓ In presenza di agenti contaminanti non si garantiscono le caratteristiche del prodotto