

CaTop XL Sun (SK)

UDB
USB

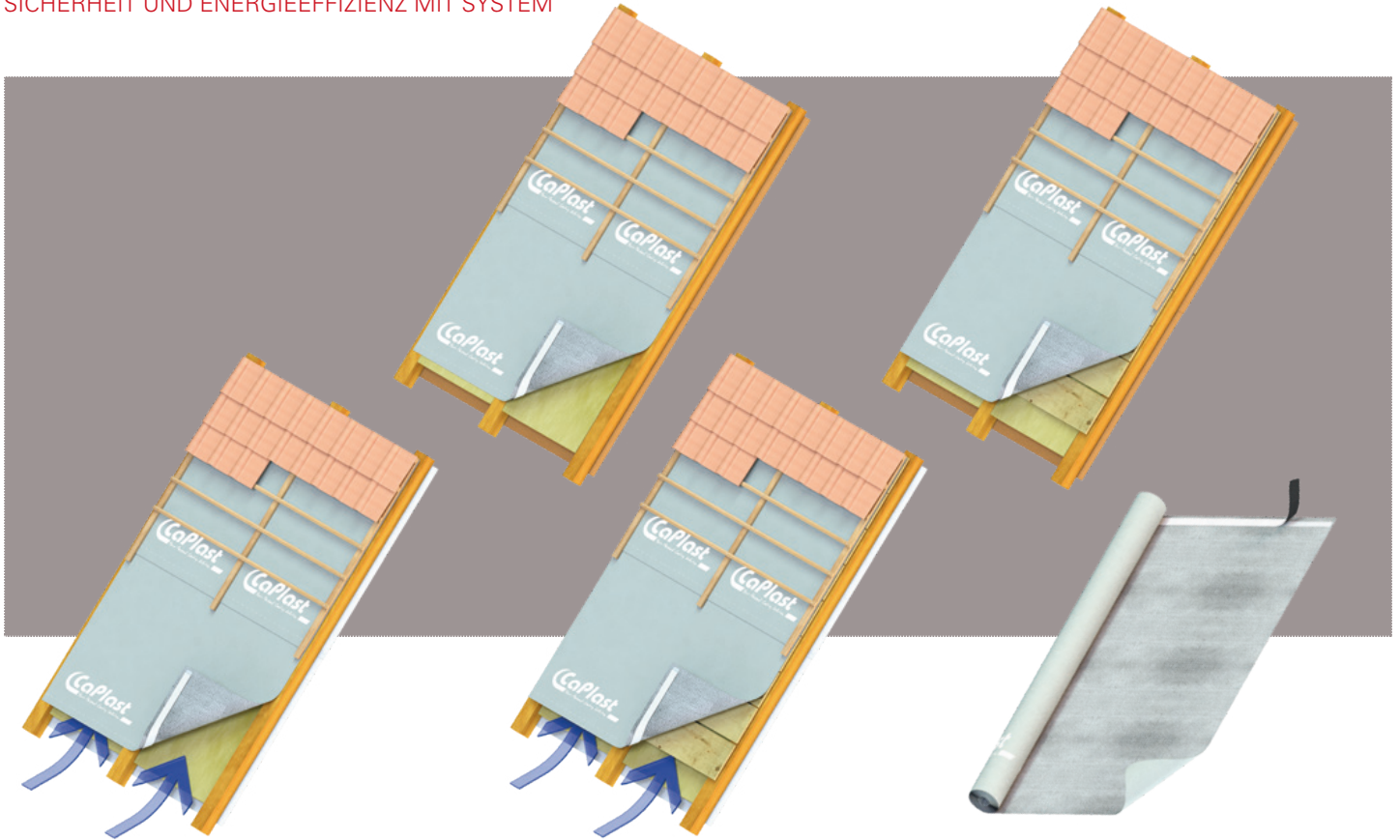


CE 14



CaTop XL Sun (SK)

SICHERHEIT UND ENERGIEEFFIZIENZ MIT SYSTEM



CaTop XL SUN SK ist eine energieeffiziente, diffusionsoffene Premium-Unterdeckbahn nach DIN EN 13859-1 ausgerüstet mit einem integrierten Selbstklebestreifen, und auch ohne Klebestreifen als CaTop XL SUN erhältlich. Sie besteht aus einem PES-Vlies und einer innovativen Polyurethan-Beschichtung. Als Premium-Produkt ist die Bahn für den perfekten Einsatz als winddichte, regensichere Behelfsdeckung* mit bis zu 1-jähriger Freibewitterung konzipiert.

Für die Verarbeitung sind die Fachregeln der neuesten Fassung des ZVDH und die CaPlast-Verarbeitungshinweise sowie alle sonstigen geltenden Herstellerrichtlinien und Regeln zu beachten. Technische Änderungen vorbehalten.

EINSATZBEREICHE

Unterdeckung (UDB) und Unterspannung (USB)
Behelfsdeckung/Schalungsbahn
Hinterlüftete und nicht hinterlüftete Konstruktionen
Sanierung und Neubau

VORTEILE

Extreme Freibewitterungsfähigkeit
Geprüfte Schlagregendichte
Extrem hohe Abrieb- & Kratzfestigkeit
Wind-, wasser- & schlagregendicht
Verlegesicher & leichte Handhabung
Öl- & Tensidbeständigkeit

TECHNISCHE DATEN

Gewicht (g/m ²)	230 ± 10%
Baustoffklasse	E
Widerstand gegen Wasserdurchgang	W 1
s _d -Wert (m)	0,25 ± 0,5
Wasserdruckbeständigkeit (cm WS)	≥ 400
Höchstzugkraft längs/quer (N/5 cm)	500/550 ± 20
Dehnung in Längs-/Querrichtung (%)	40/60 ± 25
Weiterreißwiderstand längs/quer (N)	200/200 ± 20
Temperaturbeständigkeit (°C)	- 40 bis + 80
Freibewitterung	12 Monate
Behelfsdeckung	12 Wochen / 1 Jahr*
Rollenbreite/-länge (m)	1,50/50

* nur gültig bei zusätzlicher Verwendung von CaTape Cameleon als Nahtsicherung und CaTop Edge sowie einem Butylnageldichtband mit 50 mm Breite.