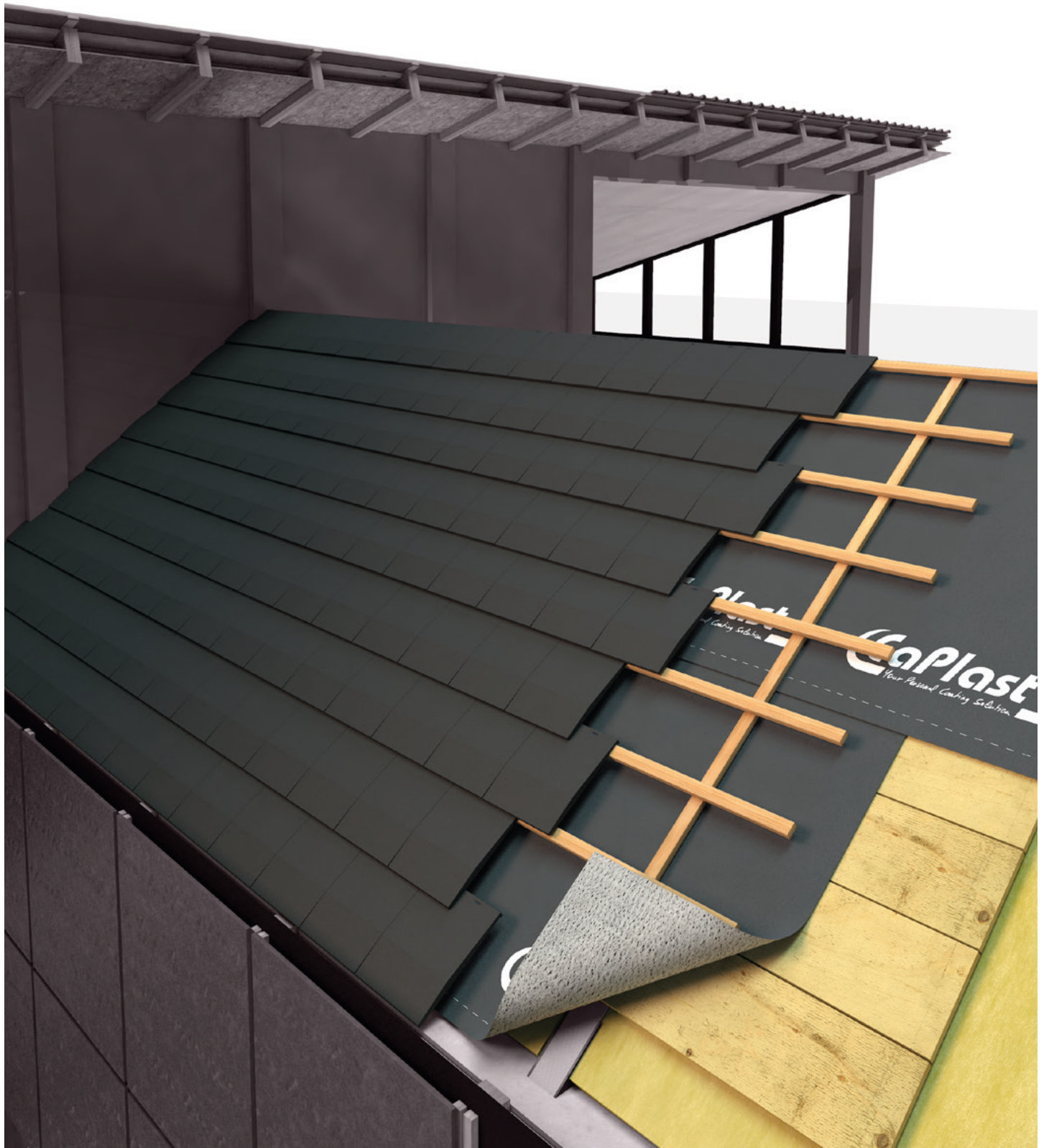


# CaTop XL Strong (SK)

**UDB**  
**USB**

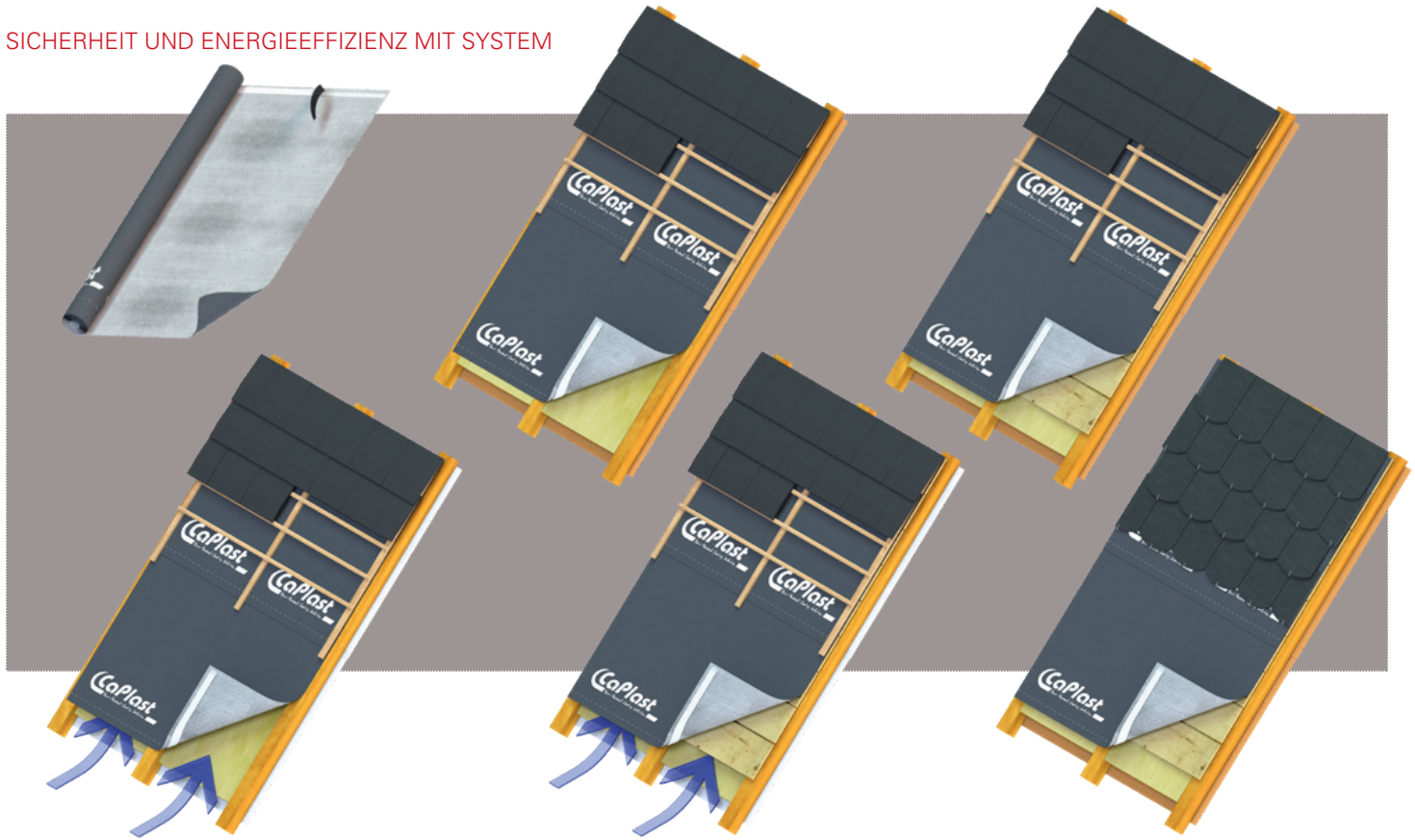


**C** **€ 19**



# CaTop XL Strong (SK)

SICHERHEIT UND ENERGIEEFFIZIENZ MIT SYSTEM



CaTop XL Strong SK ist eine hochreißfeste, diffusionsoffene Premium-Unterdeck- und Unterspannbahn nach DIN EN 13859-1. Sie besteht aus einem extrem reißfesten PES-Vlies mit einer Polyurethan-Beschichtung. Die CaTop XL Strong SK erfüllt die DIN 4426 und ist damit einsetzbar unter großformatigen Ziegel- und Dachsteindeckungen. Lieferbar ohne Selbstklebeband als CaTop XL Strong.

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

## EINSATZBEREICHE

Unterdeckung (UDB) und Unterspannung (USB)  
Behelfsdeckung/Schalungsbahn  
Hinterlüftete und nicht hinterlüftete Konstruktionen  
Sanierung und Neubau  
Einsatz nach DIN 4426

## VORTEILE

Extrem hohe Reißfestigkeit  
Geprüfte Schlagregendichte  
Extrem hohe Abrieb- & Kratzfestigkeit  
Hoch diffusionsoffen  
Durchtritt und durchsturz sicher gemäß DIN 4426  
Öl- & Tensidbeständigkeit

## TECHNISCHE DATEN

Gewicht (g/m <sup>2</sup> )	240 ± 10%
Baustoffklasse	E
Widerstand gegen Wasserdurchgang	W 1
s <sub>d</sub> -Wert (m)	0,15 ± 0,08
Wasserdruckbeständigkeit (cm WS)	> 400
Höchstzugkraft längs/quer (N/5 cm)	500/470 ± 50
Dehnung in Längs-/Querrichtung (%)	60/60 ± 15
Weiterreißwiderstand längs/quer (N)	400/430 ± 50
Temperaturbeständigkeit (°C)	- 40 bis + 80
Freibewitterung (geprüft)	3 Monate (ME)
Behelfsdeckung	8 Wochen
Rollenbreite/-länge (m)	1,50/50