



CAPATECT COMFORT LIGHT II

Dämmen war nie leichter.



30 % WENIGER GEWICHT

Ergonomisch, rüchenschonend
und kraftsparend.



GERINGSTE DÜBELANZAHL

Zeit- und kostenreduzierend.



SCHNELLERE MONTAGE

Weniger Dübel + leichteres Material
= schneller fertig.



NACHHALTIG VON BEGINN AN

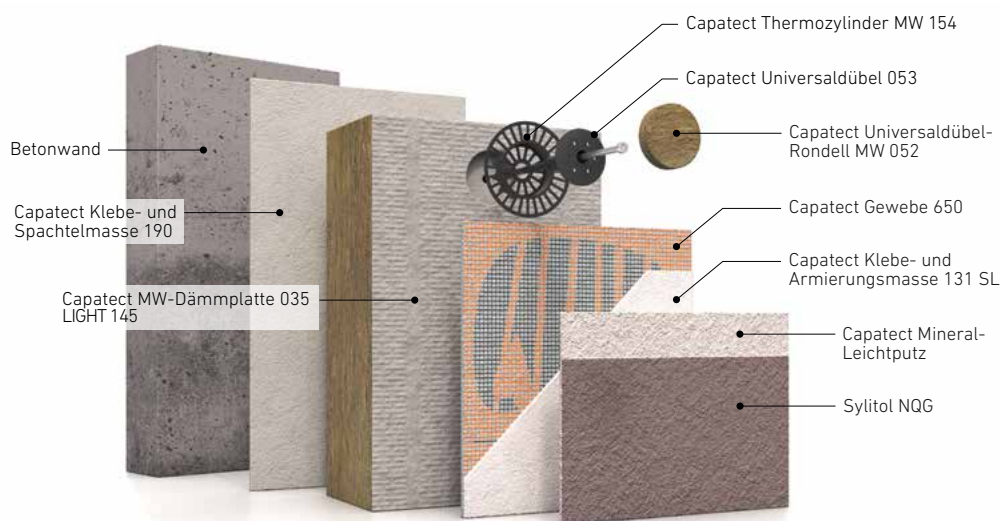
Reduzierte Emissionen an CO₂-Äq*.

*CO₂-Äq: Emissionen anderer Treibhausgase als Kohlendioxid (CO₂) werden zur besseren Vergleichbarkeit entsprechend ihrem globalen Erwärmungspotenzial in CO₂-Äquivalente (CO₂-Äq) umgerechnet (CO₂ = 1). (Quelle: Umweltbundesamt)

THE POWER OF SURFACE.



CAPATECT COMFORT LIGHT II



EMPFOHLENER SYSTEMAUFBAU*

Wandbildner/Untergrund	Mauerwerk und Beton
Kleber	Capatect Klebe- und Spachtelmasse 190
Dämmung	Capatect MW-Dämmplatte 035 LIGHT 145
Befestigung	Capatect Universaldübel 053 + Capatect Thermozyylinder MW 154 + Capatect Universaldübel-Rondell MW 052
Armierung	Capatect Klebe- und Armierungsmasse 131 SL
Gewebe	Capatect Gewebe 650
Oberputz	Capatect Mineral-Leichtputz
Fassadenfarbe	Sylitol NQG

* Weitere Kombinationsmöglichkeiten auf Anfrage

SYSTEM-HIGHLIGHTS

System-Brandschutzklasse	A2-s1, d0 nach DIN EN 13501-1 (Nichtbrennbar)
Farbigkeit	Tönbar bis Hellbezugswert ≥ 20 Sonderaufbau mit CoolProtect bis Hellbezugswert 10
Oberfläche	Kreativtechniken, z. B. Besenstrich- oder Kammzugtechnik Einsatz von Capapor Dekorelementen
Mechanische Belastbarkeit	ETAG 004
Farbtonstabilität	Sehr hoch durch NQG-Technologie für schöne Fassaden
Verschmutzungsneigung	Sehr gering durch NQG-Technologie für saubere Fassaden
Besonderheit	Aufbau ohne Biozide als Beschichtungsschutz