



TopDämm SOLID · Mineralisch gut

Setzen Sie bei Wärmedämmung auf Sicherheit, Qualität und höchste Effizienz – setzen Sie auf die langjährige Erfahrung des Markenherstellers Caparol. Hier kommen alle Komponenten aus einer Hand und sind daher optimal aufeinander abgestimmt: Sie erhalten stets Premium-Qualität, die sich auszahlt!

Mineralisch gut

Kernstück von TopDämm Solid ist die Capatect-MW-Fassadendämmplatten 149 Extra, eine Mineralfaser-Dämmplatte nach DIN EN 13162. Mit WLK 035 bietet sie eine 12,5% höhere Dämmleistung und sorgt durch thermische Unempfindlichkeit für maximale Sicherheit bei der Verarbeitung. Die Dämmplatte ist nicht brennbar, schalldämmend und einfach „mineralisch gut“!

Starke Dämmleistung

Die neue Klebe- und Armierungsmasse 133 Leicht ist sowohl zum Kleben als auch zum Armieren bestens geeignet. Faserzusätze machen 133 Leicht extrem schlagfest und stabil. Sein niedriges Gewicht sorgt für sparsamen Verbrauch – bei variablen Armierungsdicken von 5–10 mm. Ebenso wirtschaftlich sind die Capatect-Mineral-Leichtputze. Hochvergütet und diffusionsoffen, mit ausgesuchtem Strukturkorn zählen sie zu den Spitzenprodukten unter den Werk trockenmörteln.

Anhaltende Sauberkeit

ThermoSan ist eine nach dem Caparol Clean Concept entwickelte Spezialbeschichtung, die einen hervorragenden Schutz vor Verschmutzung sowie Algen- und Pilzbefall bietet. ThermoSan ist wasserabweisend und dennoch hoch wasserdampfdurchlässig.



Punkt für Punkt ein Plus:

Dämmplatte

- WLK 035 = 12,5 % mehr Dämmleistung gegenüber herkömmlichen Dämmplatten
- Formstabil
- Besonders diffusionsoffen

Armierung

- Hohe Elastizität und Rißsicherheit
- Extrem widerstandsfähig gegen thermische und mechanische Belastungen
- Effizient zu verarbeiten

Fassadenputz

- Geringer Materialverbrauch durch niedrige Dichte
- Sehr gute Hydrophobierung
- Maschinelle Verarbeitung

Schlußbeschichtung

- Lange sauber
- Witterungsschutz erster Klasse
- Verbesselter Schutz gegen Pilz- und Algenbefall
- Hohe Farbbrillanz

www.daemmoffensive.de

* bei Beschichtung mit ThermoSan