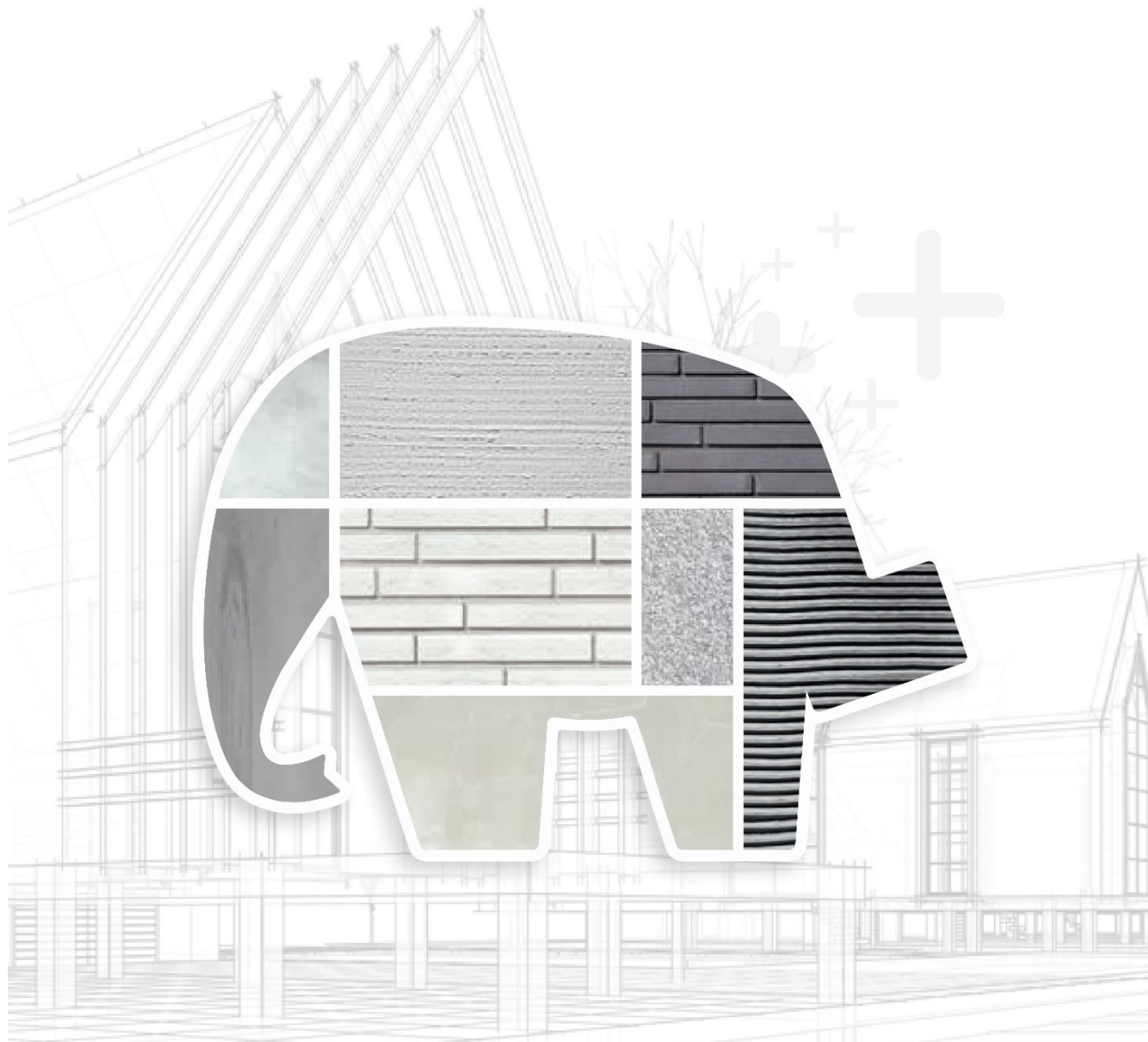


SOLUZIONI DI DESIGN NEI SISTEMI DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO SUGLI EDIFICI



Massime performance di efficienza energetica unite a soluzioni di design nei sistemi di isolamento a capotetto: è la proposta Caparol per edifici allo stesso tempo efficienti e raffinati esteticamente.

L'isolamento a capotetto ETICS (External Thermal Insulation Composite System) – è un sistema adottato in Europa da oltre sessant'anni e rappresenta il sistema isolante più idoneo per la riduzione delle dispersioni termiche delle pareti verticali opache.

Negli interventi su edifici esistenti rappresenta, nella quasi totalità dei casi, la soluzione più efficace e più economica per far sì che vengano rispettati i requisiti minimi di prestazioni energetiche richiesti dalle disposizioni di legge, per fornire un efficace e reale abbattimento dei fabbisogni di energia e dei conseguenti impatti ambientali, e per conferire agli ambienti un corretto comfort abitativo.

Tuttavia, la parola “cappotto termico” viene spesso associata ad una percezione di “limite estetico” che vincola ad una ristretta possibilità di scelta di finiture in termini di colore e disegno della superficie. Una vecchia concezione largamente superata perché esiste un’ampia gamma di finiture decorative che permettono di personalizzare l’estetica della facciata senza inficiare sulle prestazioni termiche dell’isolamento e sulla durabilità del sistema.

Caparol, con una storia di 120 anni nella produzione di pitture e vernici per l’edilizia professionale, ha un **vasto assortimento di soluzioni estetiche per le facciate** garantite e certificate nei sistemi ETICS: il **“design delle facciate” è realtà** e permette ai progettisti soluzioni non solo efficaci e garantite ma anche belle e innovative.

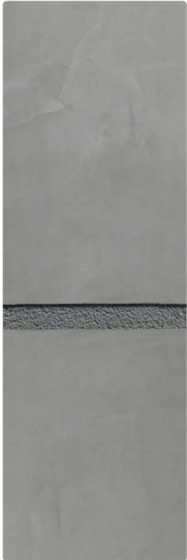
Le soluzioni, che conferiscono alle facciate un aspetto particolare e uno stile personalizzato, spaziano dalle tecniche ed effetti creativi delle superfici all’utilizzo di finiture e rivestimenti per facciate che usano materiali “nuovi” per il sistema a cappotto, come mattoncini piatti simili a clinker, e rivestimenti modulari in ceramica o Gres fine.

DESIGN NEI SISTEMI DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO: LE TECNICHE E GLI EFFETTI CREATIVI

Queste tecniche utilizzano materiali tradizionali ed innovativi che vengono combinati in modo innovativo, consentendo soluzioni estetiche originali e personalizzate. Il risultato dipende in modo decisivo dall’abilità dell’artigiano e dalla combinazione cromatica dei materiali utilizzati.

Accento: tecnica a spatola liscia multistrato

La tecnica creativa Accento consente di ottenere effetti superficiali multistrato da cangiante a tridimensionale fino alla riproduzione di uno stile classico-elegante, con forti tonalità di base che appaiono vive, intense e ricche di sfumature.



Accento
Liquid Line

Effetto liscio caratterizzato da una lavorazione supplementare in grado di sottolineare l’artigianalità delle spatolate con interruzione decisa in colorazione tono su tono.



Sistema di facciata scelto:
Fondo
Rivestimento a spessore
Nastrostruttura
+ Accento Spachtel
+ Accento Effektpachtel
Farblos I Gold I Silber I Kupfer

La finitura decorativa è compatibile con i seguenti Sistemi Capatect ETICS:
PRO SYSTEM
BASIC Line - TOP Line - CARBON Line
SPECIAL SYSTEM
PU Line



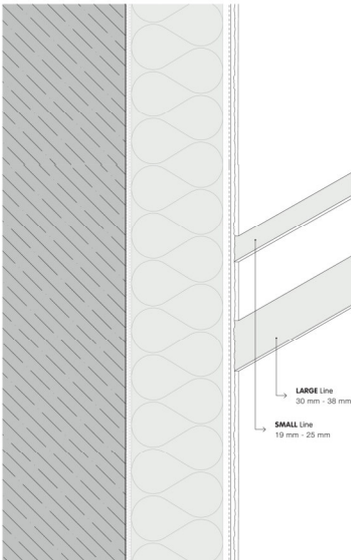
Accento
Solid Line

Effetto liscio a tratti interrotto caratterizzato da una lavorazione supplementare coprente che consente di intravedere l’artigianalità delle spatolate solo in determinate condizioni di luce.



Sistema di facciata scelto:
Fondo
Rivestimento a spessore
Nastrostruttura
+ Accento Spachtel
+ ThermoSan
Longterm Quality

La finitura decorativa è compatibile con i seguenti Sistemi Capatect ETICS:
PRO SYSTEM
BASIC Line - TOP Line - CARBON Line
SPECIAL SYSTEM
PU Line



LARGE Line
30 mm - 38 mm

SMALL Line
19 mm - 25 mm

Accento - Liquid Line e Solid Line - Fonte Caparol “ Capatect ArchiTexture+”

Rustico: superfici a intonaco strutturate in modo personalizzato

L'intonaco per facciate viene applicato e poi lavorato con 3 diverse varianti, personalizzando la finitura mediante l'utilizzo di spazzola di nylon, scopa o rullo.



Rille Plus

Effetto rigato soft ad andamento orizzontale ottenuto orientando il rivestimento in prima liscia, sopra-pitturando poi delicatamente le porzioni in aggetto.



Sistema di facciata scelto

Fondo

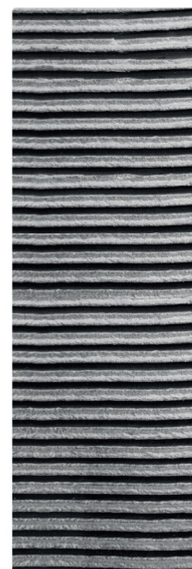
+ **AmphiSilan Fassadenputz** R30

+ **ThermoSan** Longterm Quality

La finitura decorativa è compatibile con i seguenti Sistemi Capatect ETICS:

PRO SYSTEM
BASIC Line - **TOP** Line - **CARBON** Line

SPECIAL SYSTEM
MINERA Line - **MINERA CARBON** Line - **PU** Line
ECCO Line - **NATURE** Line



Zen Plus

Effetto rigato deciso ad andamento orizzontale ottenuto modellando un rasante specifico mediante spatole dentate, sopra-pitturando poi delicatamente le porzioni in aggetto.



Sistema di facciata scelto

Rasatura armata con

+ **Carbon Spachtel** Struttura effetto rigato

+ **Carbon Spachtel**

+ **ThermoSan** Longterm Quality

La finitura decorativa è compatibile con i seguenti Sistemi Capatect ETICS:

PRO SYSTEM
CARBON Line

SPECIAL SYSTEM
PU Line

Rustico - Rille Light e Rille Plus - Fonte Caparol "Capatect ArchiTexture"

DESIGN NEI SISTEMI DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO: RIVESTIMENTI PER FACCIATE

Caparol ha studiato cinque rivestimenti per facciate usano in modo nuovo materiali sperimentati che sono disponibili con combinazioni di colori ed effetti ottici molto diversi.

Rivestimenti faccia a vista Melderfer

Un rivestimento per cappotto termico dal peso leggero che riproduce l'effetto ottico dei mattoni di clinker cotti in modo convenzionale. Le diverse proposte della linea Melderfer portano il nome di alcune città del Nord Europa, richiamando le tonalità di colore e la suggestione stessa che le singole città ispirano.



Urban Selection
Kopenhagen | Eksklusiv

La suggestione della città di Copenhagen rimanda ad un effetto faccia a vista con marcato effetto orizzontale, di colore antracite e con fughe in tinta.



Sistema di facciata scelto

Fondo

+ **Melderfer® Ansatzmörtel** | Antrazit

+ **Melderfer® Flachverblander** Eksklusiv

La finitura decorativa è compatibile con i seguenti Sistemi Capatect ETICS:

PRO SYSTEM
MELDORFER Line

SPECIAL SYSTEM
PU Line



Urban Selection
Oslo | Eksklusiv

La suggestione della città di Oslo rimanda ad un effetto faccia a vista con marcato effetto orizzontale, di colore ocra e con fughe bianco sabbia.



Sistema di facciata scelto

Fondo

+ **Melderfer® Ansatzmörtel** | Sandweiß

+ **Melderfer® Flachverblander** Eksklusiv

La finitura decorativa è compatibile con i seguenti Sistemi Capatect ETICS:

PRO SYSTEM
MELDORFER Line

SPECIAL SYSTEM
PU Line



Urban Selection
London

La suggestione della città di Londra rimanda ad un effetto faccia a vista di tipo tradizionale, di colore bianco e con fughe bianco sabbia.



Sistema di facciata scelto

Fondo

+ **Melderfer® Ansatzmörtel** | Sandweiß

+ **Melderfer® Flachverblander**

La finitura decorativa è compatibile con i seguenti Sistemi Capatect ETICS:

PRO SYSTEM
MELDORFER Line

SPECIAL SYSTEM
PU Line

Melderfer - Copenhagen, Oslo e London - Fonte Caparol "Capatect ArchiTexture"

Il futuro è nel risparmio energetico, ma senza alcun dubbio il futuro è rappresentato anche da soluzioni estetiche innovative e personalizzate.

I progettisti sono sempre alla ricerca di nuove soluzioni che sappiano soddisfare i gusti dei propri clienti, ecco perchè è **importante dedicare al design nei sistemi di isolamento a cappotto, lo stesso studio e sperimentazione che vengono impegnati per la ricerca delle soluzioni tecnologiche** più performanti dal punto di vista energetico.

Articolo realizzato grazie al contributo di **Federico Tedeschi** – *Direttore Promozione Tecnica DAW Italia e Direttore DAW Akademie*

Vedi [BROCHURE Capatect ArchiTexture+](#)