



## **Linea ThermoSan NQG**

Massima resistenza e durata nel tempo



# Longlife Protection NQG Technology

## Nanotecnologia per facciate di lunga durata



Condizioni climatiche avverse, irraggiamento solare, inquinamento, alghe e funghi sono costanti fattori di degrado per le facciate che, se non adeguatamente protette, possono rendere necessari costosi e ravvicinati interventi di manutenzione.

Con la linea ThermoSan NQG Caparol ha sviluppato soluzioni in grado di proteggere a lungo le facciate. La tecnologia al nanoquarzo Longlife Protection NQG garantisce:

- protezione duratura dall'attacco di alghe e funghi, dallo sbiadimento e dallo sporco;
- elevata brillantezza del colore anche a distanza di molti anni;
- versatilità per l'uso su tutte le comuni facciate intonacate ed ETICS.

Nelle formulazioni della linea ThermoSan NQG i pigmenti e i riempitivi sono strettamente legati in una struttura reticolare a matrice. Ciò garantisce elevata resistenza alla luce, stabilità del colore e bassa presa di sporco.

### Massima protezione da alghe e funghi

L'umidità si distribuisce meglio ed evapora molto rapidamente prevenendo la formazione di alghe e funghi.

### Massima stabilità del colore

Protezione duratura dall'irraggiamento solare e dallo sbiadimento grazie al legante resistente ai raggi UV e ai pigmenti eccezionalmente resistenti alla luce.

### Elevata repellenza allo sporco

Efficace prevenzione dello sporco e dell'adesione di polveri sottili che vengono lavati via con la pioggia successiva.

## PITTURA

## ThermoSan NQG

**Pittura silossanica con struttura di nanoquarzo per facciate pulite nel tempo e massima stabilità cromatica**

ThermoSan NQG con Longlife Protection NQG Technology è l'ultima evoluzione della nano-tecnologia applicata alle pitture: le strutture reticolari di particelle al nanoquarzo formano un fitto reticolo minerale solido, tridimensionale, efficace contro lo sporco, che consente di mantenere le facciate pulite ed i colori brillanti più a lungo.

- **Struttura di nanoquarzo integrata per facciate pulite nel tempo**
- **Film protetto da alghe e funghi**
- **Massima stabilità cromatica**
- **Adesione anche su rivestimenti o pitture in dispersione opache**



## RIVESTIMENTO

Capatect ThermoSan Fassadenputz NQG  
K15 - K20 - K30**Rivestimento silossanico alleggerito con struttura di nanoquarzo per facciate pulite nel tempo e massima stabilità cromatica**

ThermoSan Fassadenputz NQG con Longlife Protection NQG Technology è l'ultima evoluzione della nano-tecnologia applicata ai rivestimenti, efficace contro lo sporco, che consente di mantenere le facciate pulite ed i colori brillanti più a lungo.

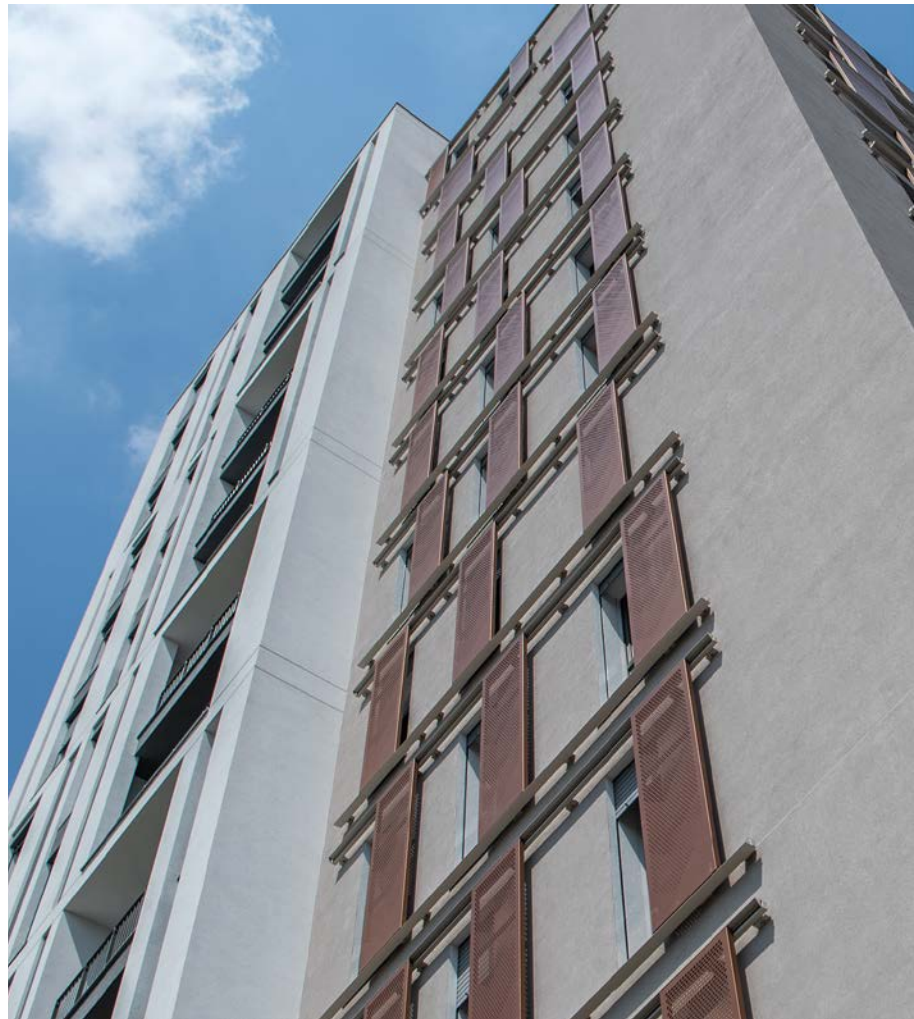
Gli inerti di tipo alleggeriti di ThermoSan Fassadenputz NQG agevolano e rendono veloci le operazioni di posa.

- **Struttura di nanoquarzo integrata per facciate pulite nel tempo**
- **Film protetto da alghe e funghi**
- **Massima stabilità cromatica**
- **Inerti alleggeriti per agevolare e rendere veloce la posa**



# Elevata repellenza allo sporco

Nuovo complesso residenziale di Via Moneta (MI)



*"Architettura e tempo nella cultura occidentale europea sono due parole indissolubili, nel senso che il modo europeo di costruire è permanente, non è effimero. Le costruzioni vengono progettate per durare. (...) Per la finitura dell'involucro abbiamo scelto di utilizzare la linea ThermoSan. La tecnologia al nanoquarzo riesce a limitare l'aggressività degli agenti atmosferici e permette di mantenere anche dal punto di vista visivo la performance della facciata nel tempo. (...) La casa deve essere duratura, e vogliamo che rimanga come il giorno in cui è stato smontato il ponteggio e abbiamo guardato per la prima volta le facciate finite."*

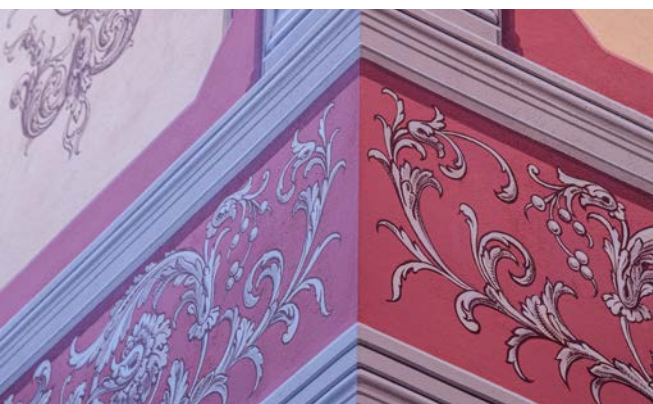
*Arch. Carmine Concas - Studio MPartner*

Guarda il video



# Massima stabilità del colore

Restauro di Villa Angela a Rapallo (GE)



*"Con ThermoSan il colore rimane perfetto nel tempo. ThermoSan era il prodotto adatto per Villa Angela, perché rimane pulito e i colori sempre brillanti a distanza di anni. Dei colori che si usano ultimamente sono importanti la stabilità, la brillantezza e la resistenza agli agenti atmosferici. Le zone che io frequento spesso per lavoro sono lungo la costa. In questa zona vicina al centro storico c'è molto inquinamento atmosferico. ThermoSan è molto idrorepellente, le particelle di smog vengono espulse, e con la pioggia vengono lavate via. (...) I colori che si usano per queste decorazioni devono resistere nel tempo (...) Con ThermoSan ho risparmiato tempo e ho avuto risultati eccellenti."*

*Ennio Lagormarsino - Decoratore*



Guarda il video

**Linea ThermoSan NQG** - Massima resistenza e durata nel tempo

# Linea ThermoSan NQG

Massima resistenza e durata nel tempo



UNI EN ISO 9001:2015  
UNI EN ISO 14001:2015



SISTEMI DI GESTIONE  
CERTIFICATI



CERTIQUALITY  
È MEMBRO DELLA  
FEDERAZIONE CISQ



**CAPAROL**

**DAW Italia GmbH & Co KG** - marchio **CAPAROL**  
Largo R. Murjahn, 1 - I-20071 Vermezzo con Zelo (MI)  
Tel +39 02 948552.1 - Fax +39 02 948552.297  
**info@caparol.it** - **www.caparol.it**