



THERMOSAN

Standing the test of time:
Gevels die schoon, kleurstabiel en beschermd blijven.



THE POWER OF SURFACE.



THERMOSAN



Gevels die schoon, kleurstabiel en beschermd blijven.

Weersinvloeden, algen, vervuilde lucht: gevels worden blootgesteld aan zware belasting, waardoor bij onvoldoende bescherming snel kostbare renovatiewerkzaamheden noodzakelijk kunnen zijn. ThermoSan is dé high-tech siliconen-hars buitenmuurverf van Caparol die langdurige, allround bescherming biedt tegen de grootste gevaren voor gevels. Met als resultaat: onderhoudsintervallen kunnen worden verlengd.

- Langdurige bescherming tegen algen en schimmels en tegen vervuiling.
- Hoge kleurstabiliteit met een mat, natuurlijk uiterlijk van de afwerking.
- Langdurig schone gevels: het geschilderde oppervlak reinigt zichzelf bij regenbuien.
- Voor veel verschillende toepassingen: perfect voor de glad gestucte gevel van moderne woningen, ideaal voor schoon metselwerk en zeer geschikt voor buitengevelisolatie.



PRODUCTINFORMATIE IN HET KORT

Kleurstabiliteit*	Wateropname**	Waterdampdoorlaatbaarheid**	Verbruik	Glansgraad	Verpakking	Kleuren
A1 Geen zichtbare verkrijting & hoogste kleurstabiliteit.	W3 Laag	V1 Hoog	Ca. 150-200 ml/m ² op een gladde ondergrond	Mat G3	10 liter 2½ liter	Via ColorExpress in vele kleuren verkrijgbaar.

Aanvullende informatie over ThermoSan NQG en de verwerking ervan vind je op www.caparol.nl.

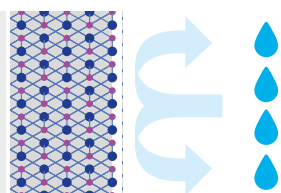
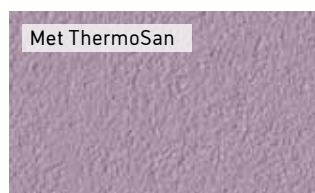
* volgens het Duitse BFS-Merkblatt (gegevensblad) nr. 26. BFS is een commissie die zich bezighoudt met verf en bescherming van eigenschappen.

** volgens DIN EN 1062.

Dit wordt mogelijk gemaakt door de speciale oppervlaktestructuur van de nano-quartz grid (NQG) technologie van Caparol: pigmenten en vulstoffen zijn stevig aan elkaar gehecht in een microscopisch raster. Dit zorgt voor een hoge lichtechtheid en kleurstabiliteit. Vuildeeltjes hechten bovendien minder snel aan deze oppervlaktestructuur dan bij conventionele buitenmuurverven.

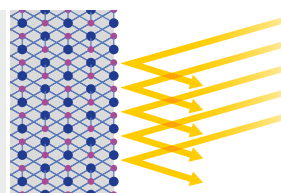
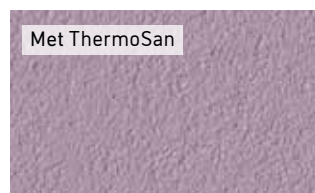
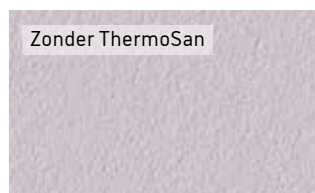


MAXIMAAL BESTAND TEGEN ALGEN EN SCHIMMELS



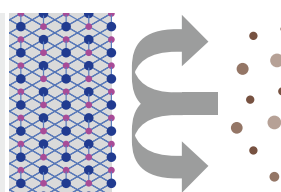
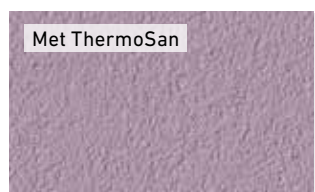
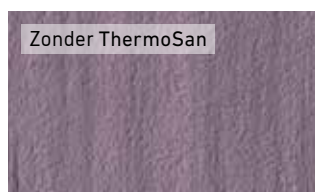
Vocht (regenwater en dauw) wordt in zeer kleine druppeltjes verdeeld en verdampt extreem snel. Daardoor droogt het oppervlak sneller en krijgen algen en schimmels er nauwelijks vat op.

MAXIMALE KLEURSTABILITEIT



Langdurige bescherming tegen zonlicht en kleurvervaging dankzij UV-bestendig bindmiddel en uitzonderlijk lichtechte kleurpigmenten.

ZEER VUILAFSTOTEND EN ZELFREINIGEND



Effectieve preventie van vervuiling en aanhechting van fijnstof. Tijdelijk aanhangend vuil wordt bij de volgende regenbui weggespoeld.