

# NANO-CERAMIC®

WWW.NANO-CERAMIC.COM THE NEXT GENERATION COATINGS



**Otomotif** H9 UVA Topcoat - Anti Karat - Bedliner

## Apa itu NANO-CERAMIC® H9 UVA Topcoat?

H9 UVA Topcoat mewakili pergeseran paradigma dalam perlindungan dan perawatan bodi mobil. Solusi permanen ini, yang lahir dari sinergi inovasi sebelumnya, siap mendefinisikan ulang industri otomotif secara keseluruhan.

## Teknologi Apa yang Digunakan?

Pada intinya, H9 UVA Topcoat menghadirkan gelcoat transparan yang belum pernah ada sebelumnya, diformulasikan dengan cermat berdasarkan wawasan dari pengembangan lapisan keramik kami. Produk ini merupakan gelcoat transparan semprot pertama di dunia yang dilengkapi dengan teknologi canggih ini.

## Apa yang Membedakan Topcoat Ini?

H9 UVA Topcoat membentuk lapisan yang dapat diaplikasikan secara basah (wet-on-wet), tetap hidrofobik secara permanen, sangat kuat, dan jauh lebih tahan lama dibandingkan solusi konvensional.

Keunggulannya terletak pada ketahanannya—sebuah perisai yang kokoh dan tahan uji waktu, mencegah perubahan warna dan pemudaran.

Berbeda dengan clearcoat umum seperti PU, H9 UVA Topcoat unggul dalam retensi warna, retensi kilap, serta menawarkan transparansi yang luar biasa, sehingga meningkatkan kedalaman warna.

Solusi revolusioner ini menyatu secara mulus dengan konstruksi kendaraan, menjadi bagian intrinsik dari estetika kendaraan.

## Apakah H9 UVA Topcoat Lebih Ekonomis Dibandingkan PPF?

H9 UVA Topcoat tidak hanya melampaui solusi konvensional, tetapi juga menawarkan alternatif yang jauh lebih hemat biaya dan mudah digunakan dibandingkan Paint Protection Film (PPF).

Produk ini memastikan peningkatan tampilan kendaraan Anda yang tahan lama, dengan perawatan minimal dan performa yang andal.

## Tantangan dengan PPF:

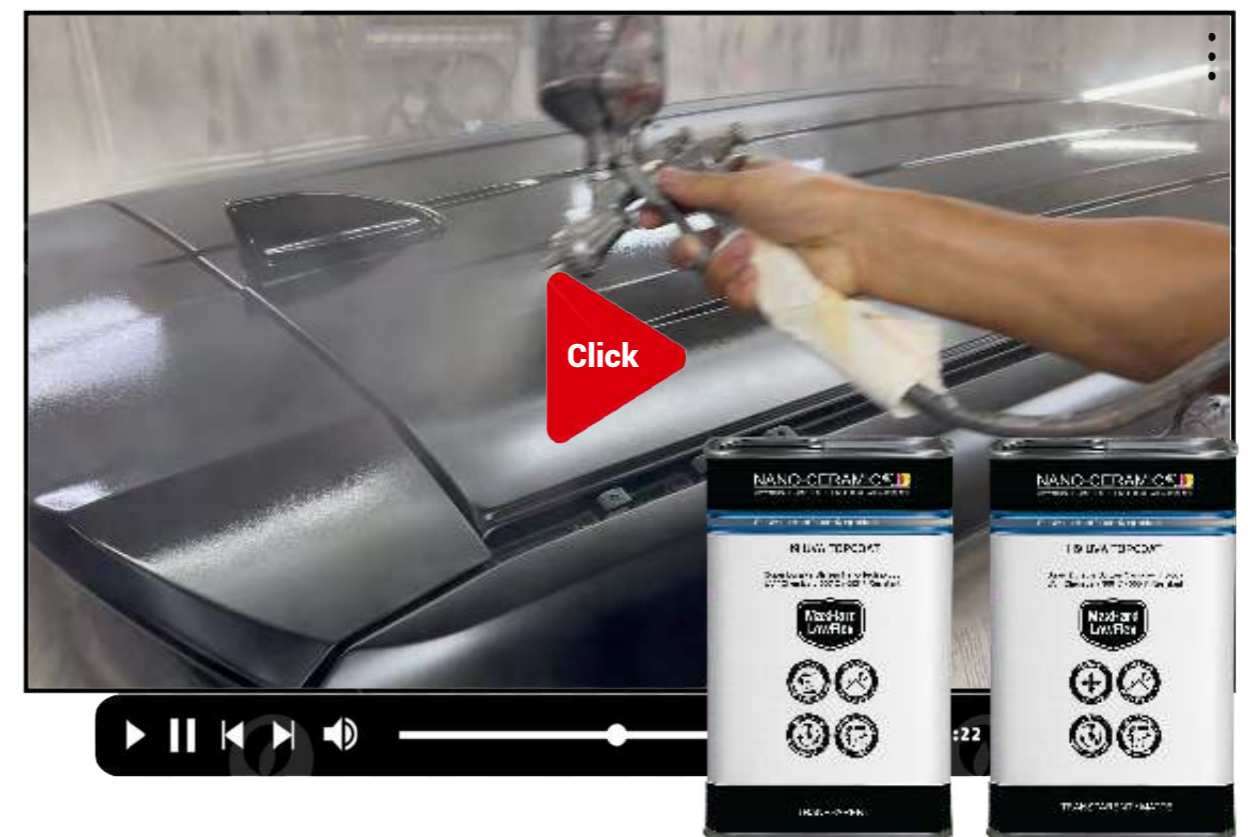
Berbeda dengan Paint Protection Film (PPF), H9 UVA Topcoat menghilangkan masalah perubahan warna, bercak, dan noda yang disebabkan oleh serangga dan asam. Dengan H9 UVA Topcoat, risiko ini, bersama dengan kebutuhan perawatan setiap dua bulan, tidak lagi menjadi masalah.

## Apakah H9 UVA Topcoat Dapat Diterapkan di Atas Gelcoat?

Tentu, H9 UVA Topcoat juga dapat diaplikasikan untuk meningkatkan kualitas gelcoat yang sudah ada sebelumnya. Produk ini tersedia dalam varian Clear Gloss dan Clear Matte.

## Apakah Masih Membutuhkan Ceramic Coating?

Tidak perlu, karena semua karakteristik unggulan telah terintegrasi dalam UVA Topcoat, memberikan solusi menyeluruh untuk perlindungan kendaraan yang optimal.



## Ceramic Anti Karat / Bedliner yang tahan terhadap karat dan benturan tinggi, bertahan selama beberapa dekade!

NANO-CERAMIC telah berhasil mengembangkan lapisan transparan permanen yang sangat tahan lama dan melampaui semua resin konvensional seperti akrilik, epoksi, atau poliuretan. Resin unggul ini bersifat hidrofobik secara permanen dan mengubah semua bahan, termasuk substrat, dalam satu lapisan keramik pelindung yang sangat kuat.

Sebagai hasilnya, lapisan clear coat yang tahan lama ini membentuk ikatan yang sangat sinergis dengan plastik dan logam. Namun, itu belum semuanya, lapisan bawah harus sangat tahan terhadap guncangan, kotoran, dan batu yang dapat memengaruhi substrat. Terutama saat berkendara di jalan berkerikil dengan kecepatan tinggi, kerusakan dapat terjadi. Oleh karena itu, kami menyuntikkan nanopartikel semprot khusus yang sangat kuat dan dapat menangani benturan ini.

Saat ini, pelapisan berbasis minyak, silikon, atau karet saat ini masih digunakan, namun minyak dan silikon tidak bertahan lama dan pelapisan karet juga menyebabkan masalah besar seiring waktu. Lihatlah perbedaannya dengan menonton video "Coating Karet" dan "NANO-CERAMIC® Anti Karat" untuk mengetahui mengapa Anda sebaiknya tidak pernah mengaplikasikan coating karet. Klik di [sini](#).

**Quick Tip:** Lebih baik mengaplikasikan pelapis kami segera setelah Anda membeli mobil baru, bukan beberapa tahun kemudian.

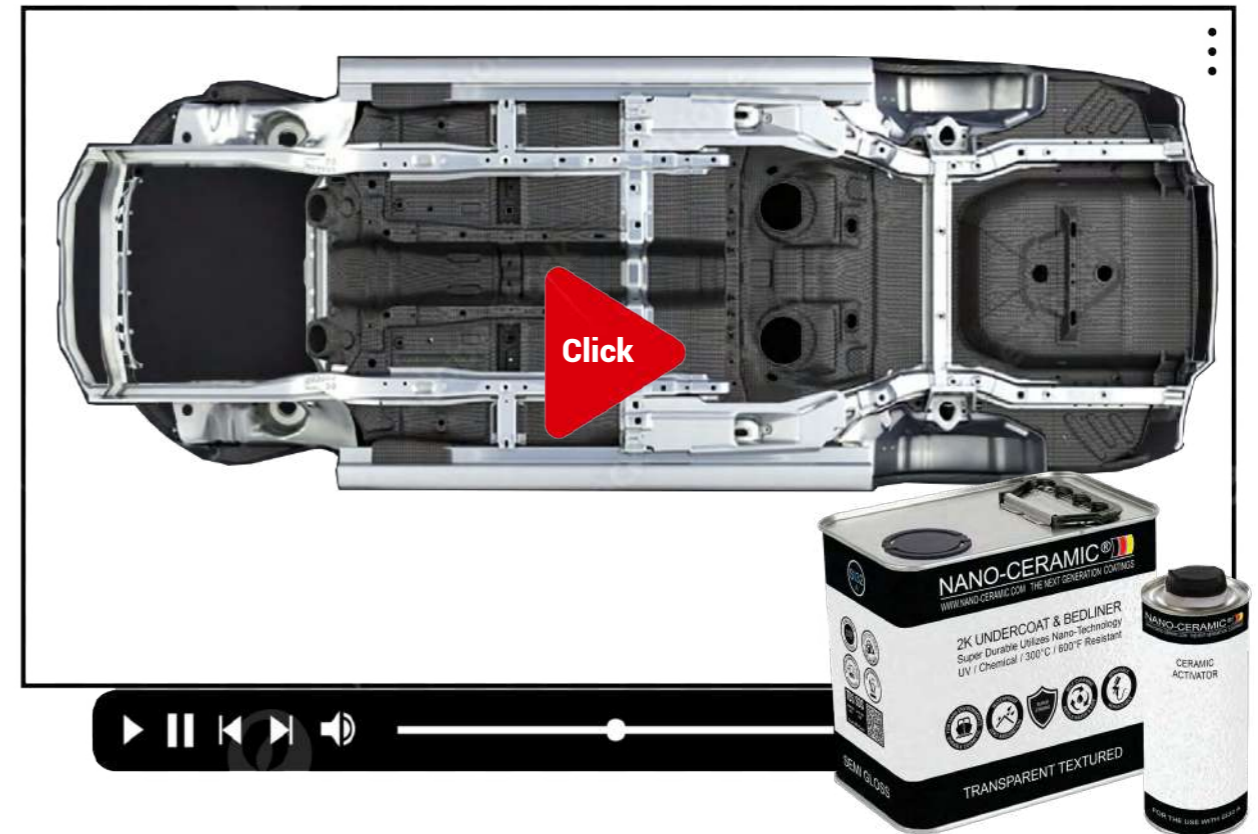
### Fitur Fitur:

- Terlindung dari karat
- Ketahanan benturan hingga 1 kg / 80 cm
- Tidak ada perubahan warna atau pemudaran.
- Adhesi Unggul
- Penolak air dan kotoran secara permanen
- Tekstur lebih baik dan tahan hingga 300°C
- Melampaui semua solusi lainnya

### Warna yang Tersedia:

- Bertekstur Hitam
- Bertekstur Transparan (bisa diwarnai)

## Anti Karat

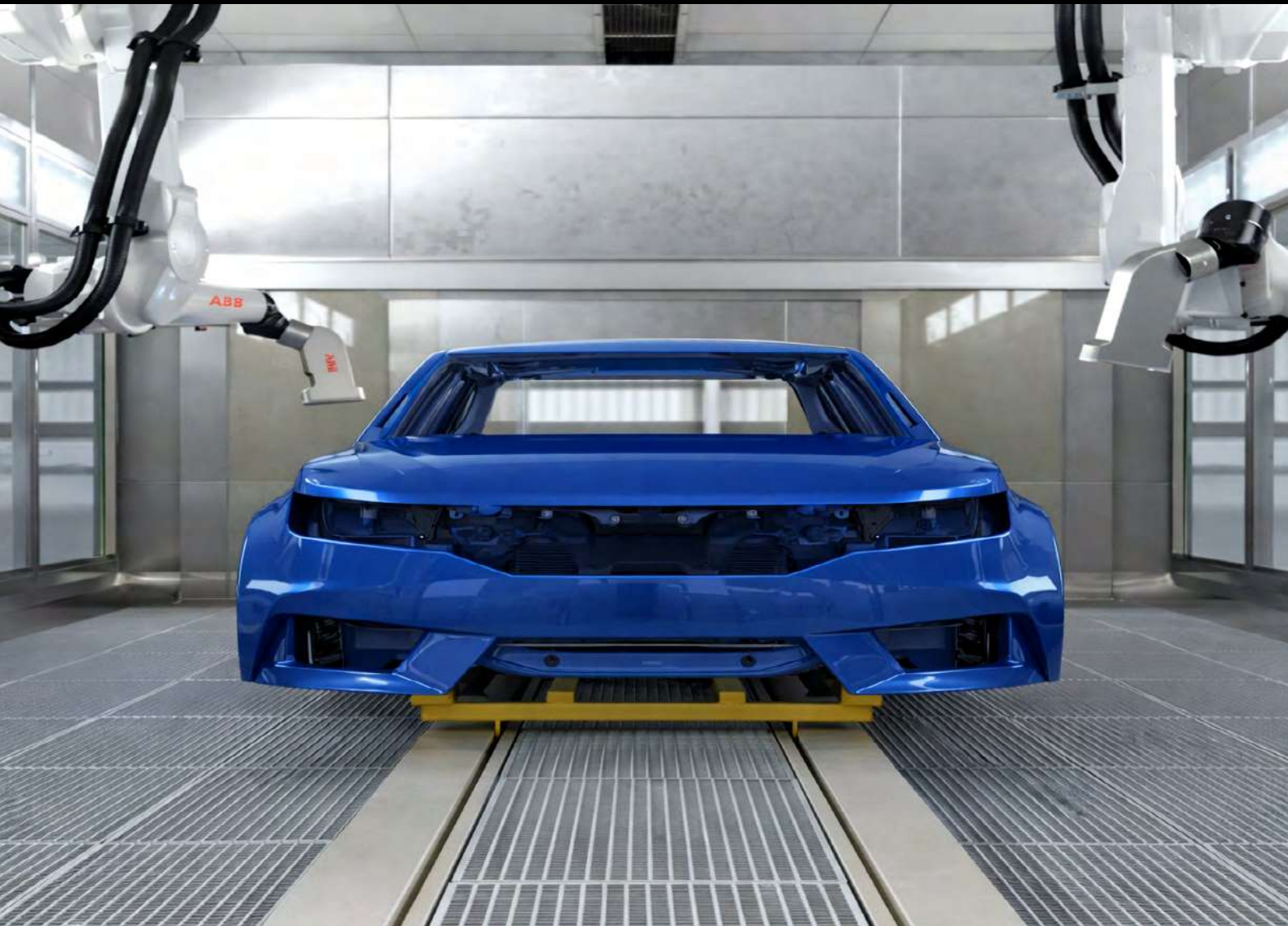


## Bedliner



# NANO-CERAMIC®

WWW.NANO-CERAMIC.COM THE NEXT GENERATION COATINGS



## *Pemimpin di Durabilitas*

### *Informasi Penting*

*NANO-CERAMIC® terbuat dari bahan dasar silika murni, yang merupakan elemen paling umum di bumi.*

**Dealer**