



# VISCOUS<sup>®</sup>

PROFESSIONAL SEALANT

*Sealant 100% silikon yang fleksibel untuk hasil akhir yang mengilap dan aplikasi rapi*

# VISCOUS X-NP

Viscous X-NP adalah sealant berkualitas tinggi berbahan 100% silikon diformulasikan untuk memberikan daya rekat maksimal pada berbagai material seperti aluminium, kaca, UPVC, *wall composite panel*, dan polikarbonat. Memiliki elastisitas tinggi, ketahanan terhadap UV, air, dan perubahan suhu ekstrem. Produk ini ideal untuk aplikasi eksterior maupun interior pada proyek konstruksi, industri, dan perbaikan.



## PILIHAN WARNA



Isi per Botol	300 ml
Isi per Dus	25 pcs
Tipe	Netral
Kering Sentuh (Menit)	5-10 Menit (25°C, 50% RH)
Kering Sempurna (Hari)	7-14 Hari
Tingkat Kekerasan (Skala Shore A)	20-35
Kekuatan Tarik ( kgf/cm <sup>2</sup> )	10-15
Daya Renggang Maksimum (%)	400-600
Elastisitas (%)	30%
Suhu Aplikasi	-5°C sampai 150°C

# VISCOUS X-GS

Viscous X-GS adalah sealant 100% silikon *acetic cure* dengan daya rekat kuat dan waktu pengeringan cepat, dirancang untuk aplikasi pada kaca, aluminium, *fiberglass*. Formulasinya tahan terhadap cuaca, air, dan sinar UV, membuatnya ideal untuk pemasangan kaca, akuarium, dan pekerjaan eksterior yang membutuhkan ketahanan jangka panjang.



## PILIHAN WARNA



Isi per Botol	300 ml
Isi per Dus	25 pcs
Tipe	Asam
Kering Sentuh (Menit)	5-10 Menit (25°C, 50% RH)
Kering Sempurna (Hari)	7-14 Hari
Tingkat Kekerasan (Skala Shore A)	20-35
Kekuatan Tarik ( kgf/cm <sup>2</sup> )	10-15
Daya Renggang Maksimum (%)	400-600
Elastisitas (%)	30%
Suhu Aplikasi	-5°C sampai 150°C

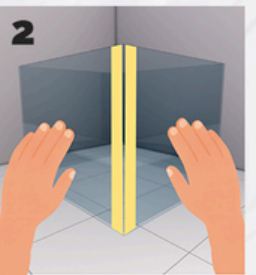
## KEUNGGULAN

- **Tampilan Mengilap & Rapi:** Terbuat dari 100% silikon untuk hasil akhir sealant mengilap, rapi, dan tidak *doff*.
- **Elastis & Fleksibel:** Viscous mampu mengikuti pergerakan material tanpa mudah retak atau putus saat terjadi pemuaian.
- **Praktis & Cepat Kering:** Waktu pengeringan yang cepat membuat proses aplikasi lebih efisien.
- **Kedap Air, Cegah Rembesan:** Viscous tahan air sehingga efektif mencegah air masuk dan melindungi bangunan dari rembesan.
- **Ringan & Aman Untuk Bangunan:** Teksturnya ringan sehingga tidak membebani material bangunan, aman digunakan pada berbagai aplikasi.

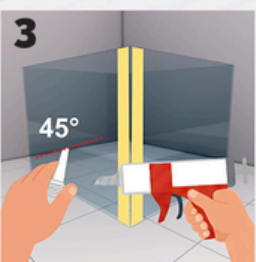
## PANDUAN PEMASANGAN



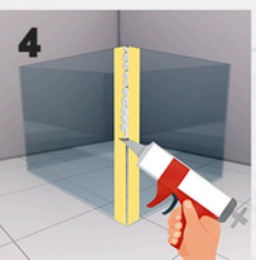
**1** Pastikan area aplikasi benar-benar bersih dan kering. Gunakan alkohol atau cairan pembersih serbaguna untuk menghilangkan debu, kotoran, serta sisa minyak. Permukaan yang basah atau berminyak dapat mengurangi daya rekat Viscous.



**2** Tempelkan *masking tape* pada kedua sisi celah yang akan diisi untuk menjaga hasil aplikasi tetap rapi dan garis sealant lurus.



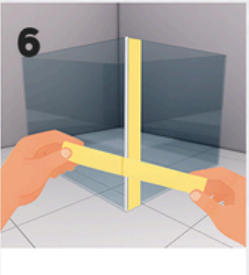
**3** Potong ujung *nozzle* dengan sudut  $\pm 45^\circ$ . Pasang *nozzle* pada *tube*, kemudian masukkan *tube* ke dalam *sealant gun*.



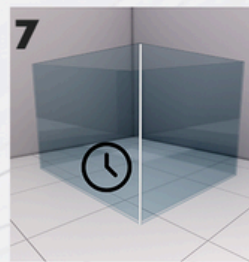
**4** Pegang *sealant gun* dengan sudut sekitar  $45^\circ$  dan tekan pelatuk secara stabil. Aplikasikan Viscous secara merata hingga sealant masuk dan mengisi celah dengan sempurna.



**5** Ratakan sealant menggunakan jari atau alat perata dengan satu tarikan halus untuk menekan Viscous ke dalam celah sekaligus merapikan permukaan.



**6** Segera lepaskan *masking tape* setelah proses perataan selesai, kemudian rapikan bagian tepi apabila diperlukan.



**7** Biarkan sealant mengering pada suhu ruangan. Hindari menyentuh atau menyiram area aplikasi dengan air. Waktu kering sentuh sekitar 5–10 menit pada suhu  $25^\circ\text{C}$  dengan kelembapan relatif 50%.

## **REFERENSI PROYEK**



*Genteng Aluminium*



*Kubikel Toilet*



*Genteng Polikarbonat*



*Instalasi Akuarium*



*Instalasi Kaca Jendela  
Eksterior*



*Instalasi Kaca Jendela  
Interior*

**HUBUNGI KAMI :**