

TAM



Anti Corrosion Industry

TAM SUPER METAL



MANUFAKTUR:

PT. TAM VICTORY CEMERLANG

Kawasan Bekasi Fajar Industrial Estate MM 2100
Jl. Flores III C3 No. 5 Cibitung - Indonesia

Phone : (021) - 8998 3138

Fax : (021) - 8998 3137

Email : tamvictorycemerlang@yahoo.com

Website : www.tam-coating.co.id

MADE IN
INDONESIA

DESKRIPSI

TAM SUPER METAL ADALAH PRODUK TERBAIK UNTUK PROSES PERBAIKAN ATAU UPGRADING KOMPONEN. APLIKASI INI TERDIRI DARI 2 KOMPONEN AMINE ADDUCT EPOXY DENGAN VISKOSITAS / KEKENTALAN YANG SANGAT TINGGI YANG DI PERKUAT DENGAN SILICON CARBIDE SEHINGGA DAPAT CURED DAN TIDAK MENYEBABKAN BI-METALIK.

TAM SUPER METAL DIRANCANG UNTUK PERBAIKAN (REPAIR & REBUILD) & SEBAGAI PEREKAT UNTUK BONDING ANTAR METAL.

SISTEM INI MEMILIKI DESAIN HIDUP PANJANG SERTA INSTALASI MUDAH.

TAM SUPER METAL DIBUAT OLEH PT. TAM VICTORY CEMERLANG, PERUSAHAAN INDONESIA YANG MENJADI SPESIALISASI ANTI KOROSI SEJAK 2008. PABRIK TAM KAMI SUDAH MEMPUNYAI SERTIFIKAT ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, SERTA ISO 45001:2018.

TAM CFRP COMPOSITE WRAPPING MEMPUNYAI KEUNGGULAN:

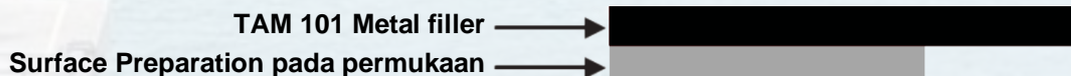
1. MUDAH UNTUK INSTALASI
2. TAHAN TEMPERATUR TINGGI
3. TAHAN TINGKAT KOROSI TINGGI
4. MEMILIKI DAYA ELASTIS & ADHESION YANG BAIK
5. DESAIN WAKTU HIDUP PANJANG



TAM SUPER METAL

NO	ITEM
1.	TAM 101 METAL FILLER

TAM SUPER METAL



METODE

METODE APLIKASI TAM SUPER METAL

1. Menghilangkan moisture, minyak, kerak debu, & lain-lain, di permukaan dengan Power tools (SSPC-SP3).
2. Mixing antara Base + Aktivator menggunakan spatula dengan perbandingan volume (4:1) selama 2-3 menit.
3. Aplikasikan Metal Filler yang sudah termixing sempurna ke bagian yang akan di repair.
4. Diamkan hingga 2-3 jam hingga kering sempurna (Full cure time).
5. Tambahkan Patching menggunakan steel pipe Patching atau composite wrapping (hanya untuk non-leaking repair) dapat dilakukan di semua titik yang akan di repair.
6. Lakukan inspeksi visual dan pemeriksaan hasil akhir guna memastikan tidak ada trouble dari proses repair atau rebuild ini .

DOKUMENTASI





TAM



Anti Corrosion Industry