



Technical Data Sheet (TDS): Lem Efloor Max

Informasi Produk (Product Description)

Lem Efloor MAX merupakan perekat berkualitas tinggi yang diformulasikan khusus untuk pemasangan lantai berbahan vinyl dan karpet. Produk ini memiliki daya rekat yang kuat dan stabil, serta diformulasikan dengan partikel yang halus untuk menghasilkan aplikasi yang merata dan hasil akhir yang rapi. Cocok digunakan untuk kebutuhan pemasangan interior yang memerlukan ketahanan dan performa perekat yang optimal.

Kegunaan – Fungsi Produk (Product Application)

Produk ini dirancang untuk berbagai kebutuhan pemasangan lantai, termasuk merekatkan karpet, karpet tile, vinyl sheet, serta vinyl plank. Lem Efloor MAX memberikan daya lekat yang kuat dan tahan lama, sehingga membantu memastikan material terpasang dengan baik, tidak mudah terangkat, dan tetap stabil dalam penggunaan jangka panjang.

Cara Penyimpanan (Product Storage Guide)

Produk ini memiliki masa simpan hingga ± 12 (dua belas) bulan sejak tanggal produksi, dengan ketentuan disimpan dalam wadah asli yang masih tersegel dan belum dibuka.

Untuk menjaga kualitas dan stabilitas produk secara optimal, simpanlah di tempat yang sejuk dan kering, serta terlindung dari paparan langsung sinar matahari. Hindari penyimpanan di area dengan suhu ekstrem atau kelembaban tinggi.

Pastikan tutup wadah selalu tertutup rapat setelah digunakan guna mencegah kontaminasi, penguapan, maupun penurunan mutu produk.

Hindari penyimpanan pada suhu ekstrem, termasuk suhu beku, karena dapat mempengaruhi karakteristik dan kualitas produk.

Kemasan (Packaging)

Tersedia dalam kemasan 4 KG dan 20 KG.

Data Teknis (Technical Data)

- **Jenis Perekat:** Emulsi Copolymer berbasis air.
- **Warna:** Putih saat diaplikasikan dan berubah menjadi bening/transparan setelah mengering.
- **Kadar Padatan:** $\pm 58\% - 62\%$.
- **Berat Jenis:** $\pm 1,08 \text{ g/mL}$.
- **pH:** 3 – 5.
- **Viskositas:** $\pm 15.000 - 30.000 \text{ cps}$ (diukur pada suhu $6^\circ\text{C} / 20^\circ\text{C} / 28^\circ\text{C}$).
- **Karakteristik Lapisan Kering:** Membentuk film yang kuat, lengket, dan transparan.
- **Pembersihan:** Dapat dibersihkan menggunakan air panas dan sabun

Informasi dan rekomendasi yang tercantum di dalam dokumen ini didasarkan pada hasil penelitian dan pengalaman kami, serta diyakini akurat pada saat diterbitkan. Namun demikian, karena kami tidak dapat mengantisipasi maupun mengendalikan berbagai kondisi dan faktor yang dapat mempengaruhi penggunaan informasi maupun produk kami, maka kami tidak memberikan jaminan atas keakuratan, kelengkapan, maupun kesesuaian informasi tersebut untuk setiap situasi tertentu.