

FINAL HIGH TACK



Weight: 490gr

Box QTY: 24 pcs

EN

Final High Tack Adhesive, Hybrid polymer-based, one component, high quality, and professional adhesive with high adhesive strength & initial tack. It is suitable for bonding heavy building materials without the use of clamps and/or fixing tape. High initial tack. Eco-friendly, free from isocyanate, solvent, acids & halogens. Excellent Primerless adhesion to numerous porous and non-porous substrates.

Applications: It is specially developed as a universal adhesive for bonding various building materials. It is suitable for elastic bonding of panels, profiles & other pieces on the most common substrates such as stone, concrete, mirrors, glass, plasterboard, PU, PVC, polyester, plastics, enamel, ceramic, copper, lead, zinc, aluminum, metals, R.V.S., wood, HPL, cement fiber panels, etc. Common application areas are Wall cladding elements & ceiling panels. Sound isolation panels (mineral wool, wood-wool cement & plastic foams). Thermal isolation panels (PUR, PIR, PS). Casings & frames in building construction. Wooden and plastic laths, ornaments, and frames.

Expiration date: 12 months after production.

Color: White

AR

اللاصق الأحادي «فاينال» هو عبارة عن مادة لاصقة هجينة من البوليمر وحيدة الجزء، تتمتع بخاصية الالتصاق ذات جودة عالية واحترافية وقوة لاصقة أولية عالية وهي مناسبة لتوصيل مواد البناء الثقيلة والخفيفة دون استخدام أدوات التثبيت والبراغي ومثبت البراغي أو ربط الشريط.

الميزات: إنه مقاوم للماء (يمكن استخدامه في الماء)، وله قابلية التصبغ ولا ينقص الحجم، ومقاوم جيد جداً للأشعة فوق البنفسجية، ولا يتطلب طلاء سفلياً، ولديه مرونة ممتازة وقوة لاصقة عالية، ولا يحتوي على مذيبات والسيليكون والأيزوسيانات.

اللون: أبيض

الاستعمالات: لأغراض البناء: النوافذ، العزل، الوصلات الداخلية والخارجية في المبنى، تركيب وربط الهياكل المعدنية والخشبية والأجزاء الجاهزة، إنشاء الواجهات الخارجية، المناور والجدران المعدنية، لصق المواد الشائعة مثل: الحجر الطبيعي، الـ PVC الصلب والخرسانة والخشب والمعادن وغيرها.

ملاحظة: إذا جف اللاصق الأحادي «فاينال»، فلا يمكن إزالته إلا ميكانيكياً.

تاريخ انتهاء الصلاحية: تاريخ انتهاء صلاحية هذا المنتج هو 12 شهراً بعد الإنتاج.

DE

Final High Tack Adhesive, Hybridpolymer-basierter, einkomponentiger, hochqualitativer und professioneller Klebstoff mit hoher Klebkraft und Anfangshaftung. Er eignet sich für die Verklebung schwerer Baumaterialien ohne Verwendung von Klammern und/oder Klebeband. Hohe Anfangshaftung. Umweltfreundlich, frei von Isocyanaten, Lösungsmitteln, Säuren und Halogenen. Hervorragende grundierungslose Haftung auf zahlreichen porösen und nicht porösen Untergründen.

Anwendungen: Er wurde speziell als Universalklebstoff für die Verklebung verschiedener Baumaterialien entwickelt. Er eignet sich für die elastische Verklebung von Paneelen, Profilen und anderen Teilen auf den gängigsten Untergründen wie Stein, Beton, Spiegeln, Glas, Gipskarton, PU, PVC, Polyester, Kunststoffen, Emaille, Keramik, Kupfer, Blei, Zink, Aluminium, Metallen, R.V.S., Holz, HPL, Zementfaserplatten usw. Häufige Anwendungsbereiche sind Wandverklebungselemente und Deckenplatten. Schalldämmplatten (Mineralwolle, Holzwollzement und Kunststoffschäume). Wärmedämmplatten (PUR, PIR, PS). Verkleidungen und Rahmen im Hochbau. Latten, Ornamente und Rahmen aus Holz und Kunststoff.

Verfallsdatum: 12 Monate nach der Herstellung.

Farbe: Weiß

Technical Properties

Chemical Base	AST polymer	Shore A Hardness[ISO 868]	55 ± 5
Curing system	Moisture	Elongation at Break%[ISO 37]	> %300
Density	1.49 ± 0.03 g/ml	Volume Loss	< - %3
Tach Free	15-20 min[23°C cand 50% R.H.]	Tensile Strength[ISO 37]	3.0-3.5 N/mm ²
Curing Rate	Approx.3.5 mm/24 hr	Shear stress	3121-3237 Pa
Sagging[ISO 7390]	0 mm	Heat Resistance	-40°C and +90°C

TR

Final High Tack Yapıştırıcı, hibrit polimer esaslı, tek bileşenli, yüksek kaliteli ve yüksek yapışma gücüne ve ilk yapışma özelliğine sahip profesyonel yapıştırıcıdır. Ağır yapı malzemelerinin kelepçe ve/veya sabitleme bandı kullanılmadan yapıştırılması için uygundur. Yüksek ilk tutunma özelliği vardır. Çevre dostu, izosiyanat, solvent, asit ve halojen içermez. Çok sayıda gözenekli ve gözeneksiz alt tabakaya primersiz mükemmel yapışma sağlar.

Uygulama: Çeşitli yapı malzemelerinin yapıştırılması için evrensel bir yapıştırıcı olarak özel olarak geliştirilmiştir. Taş, beton, ayna, cam, alçıpan, PU, PVC, polyester, plastik, emaye, seramik, bakır, kurşun, çinko, alüminyum gibi en yaygın yüzeylerde panellerin, profillerin ve diğer parçaların elastik olarak yapıştırılması için uygundur. Metaller, R.V.S., ahşap, HPL, çimento elyaf paneller vb. ortak uygulama alanları duvar kaplama elemanları ve tavan panelleridir. Ses izolasyon panelleri (mineral yünü, ahşap-yünü çimento ve plastik köpükler). Isı izolasyon panelleri (PUR, PIR, PS). Bina yapımında kasalar ve çerçeveler. Ahşap ve plastik çitalar, süs eşyaları ve çerçeveler.

Son Kullanma Tarihi: Üretim tarihinden itibaren 12 aydır.

Renk: Beyaz