

Elastische Kleb- / Dichtstoffe



FIX ALL® HIGH TACK

EC1*

Kleb- und Dichtstoff auf Hybridpolymer-Basis

Fix ALL High Tack ist der ideale und flexible Klebstoff für Hochleistungs-Verklebungen aller Art, für alle Materialtypen sowie auf allen üblichen Untergründen. Er kombiniert hohe Anfangshaftung mit außergewöhnlicher Endklebkraft (320kg/10cm²).

Eigenschaften

Anfangshaftung ca. 125 kg/m² • Sehr gut verarbeitbar • Nach Aushärtung dauerelastisch • Nahezu geruchlos • Sehr emissionsarm • EC1 PLUS zertifiziert • Nicht korrosiv • Wasserfest und seewasserbeständig • Gleicht Unebenheiten und Materialspannungen aus • Blasenfreie Aushärtung auch bei hohen Temperaturen • Sehr gute, meist primerlose Haftung auf fast allen Untergründen, auch auf feuchten • Silikon-, lösemittel-, halogen-, säure und isocyanatfrei • Sehr gut anstrichverträglich nach DIN 52452-A1 (s. Bemerkung), kann nass-in-nass überlackiert werden • Farbecht, witterungs- und UV-beständig • Fungizid ausgerüstet, beugt Pilz und Schimmelbefall auf dem Dichtstoff vor

Anwendungen

Perfekt für haftstarke Verklebungen • Hohe Anfangsklebkraft und außergewöhnliche Endfestigkeit (320 kg / 10 cm²) • Alle Materialien, Untergründe und Bedingungen

Kartusche

<input type="checkbox"/>	Weiß	118624	5411183088955	420 g / 290 ml	1440/Palette	12/Krtn
<input type="checkbox"/>	Grau	121675	5411183100978	420 g / 290 ml	1440/Palette	12/Krtn
<input type="checkbox"/>	Schwarz	122930	5411183107380	420 g / 290 ml	1440/Palette	12/Krtn



FIX ALL® HIGH TACK CLEAR

EC1*

Kleb- und Dichtstoff auf Hybridpolymer-Basis

Fix ALL High Tack Clear ist der transparente Klebstoff für Hochleistungs-Verklebungen aller Art, für alle Materialtypen sowie auf allen üblichen Untergründen. Er kombiniert hohe Anfangshaftung mit außergewöhnlicher Endklebkraft (320kg/10cm²).

Eigenschaften

Hohe Anfangshaftung (Fixierung / Unterstützung nicht immer erforderlich) • Schnelle Durchhärtung • Sehr gut verarbeitbar • Sehr emissionsarm • EC1 PLUS zertifiziert

Anwendungen

Transparente und elastische Direktverklebungen vieler Materialien • Für dynamisch beanspruchte, strukturelle Verklebungen, bei denen eine hohe Anfangsklebkraft gefordert wird • Verkleben und Montieren in der Bau- und Metallindustrie • Strukturelle Verklebungen von vibrierenden Konstruktionen • Verkleben und Montieren unterschiedlichster Materialien, Platten, Paneelen, Zierleisten, Holzkonstruktionen auf verschiedenen Untergründen

Kartusche

<input type="checkbox"/>	Transparent	131391	5411183138674	305g / 290ml	1440/Palette	12/Krtn
--------------------------	-------------	--------	---------------	--------------	--------------	---------



FIX ALL® TURBO

Kleb- und Dichtstoff auf Hybridpolymer-Basis

Fix ALL Turbo wurde entwickelt für starke Klebeanwendungen, die schnell halten müssen. Dünn aufgetragen garantiert Fix ALL Turbo bereits nach 20 Minuten eine feste Klebeverbindung. Vollständig ausgehärtet ist der Klebstoff nach drei Stunden.

Eigenschaften

Perfekt für alle schnellen Verklebungen • Sehr schneller Klebkraftaufbau • Nahezu geruchlos

Anwendungen

Anspruchsvolle Klebeanwendungen in der Bau- und Metallindustrie • Spannungsfreie Verklebung zwischen Metallen, Kunststoffen (ausser PE, PP, PTFE und Silikone) und Harthölzern

Kartusche

<input type="checkbox"/>	Weiß	122237	5411183102835	430 g / 290 ml	1440/Palette	12/Krtn
--------------------------	------	--------	---------------	----------------	--------------	---------

Tube

<input type="checkbox"/>	Weiß	131101	5411183137370	195g / 125 ml	1440/Palette	12/Krtn
--------------------------	------	--------	---------------	---------------	--------------	---------