

Produktübersicht



Gesteigerte Effizienz
beim Kleben und
Abdichten



Technocryl Universal

UNIVERSAL PAINTABLE

Produktbeschreibung

Technocryl Universal ist ein einkomponentiger, hochwertiger Dichtstoff auf Basis einer Acrylemulsion. Für den Einsatz im Innen- und Außenbereich: Fugen zwischen Holz-, Metallfensterrahmen und Beton, Mauerwerk, Gasbeton, Metall,

eloxiertes Aluminium und Hart PVC. Weitere Anwendungen: Fugen an Treppen, Wänden, Beton- und Deckenelementen, Sockelleisten und Fensterbänken. Ist geruchlos und hervorragend überstreichbar mit fast allen Farbsystemen.

Haltbarkeit

Lagerung zwischen +5 °C und +25 °C und im Dunklen. Die Haltbarkeit von Technocryl Universal beträgt in der ungeöffneten Originalverpackung unter Anwendung der oben aufgeführten Lagerbedingungen 18 Monate.

Verpackung

12 Kartuschen 310 ml

Farbe

weiß, braun, schwarz



Technoseal Building & Glazing

HYBRID PAINTABLE

Produktbeschreibung

Technoseal Building & Glazing ist ein lackierbarer einkomponentiger Hybriddichtstoff zur Abdichtung von Glaskonstruktionen und Verbindungsfugen. Im allgemeinen kann Technoseal Building & Glazing für Verglasungssysteme und

selbstreinigendes Glas und Perimeter-Abdichtungen, ohne Primer verwendet werden. Er ist UV-beständig, fast geruchlos und frei von Isocyanaten, Silikonen und Lösemitteln, sowie überstreichbar mit fast allen Farbsystemen.

Haltbarkeit

Lagerung zwischen +5 °C und +25 °C und im Dunklen. Die Haltbarkeit von Technoseal Building & Glazing beträgt in der ungeöffneten Originalverpackung unter Anwendung der oben aufgeführten Lagerbedingungen 12 Monate.

Verpackung

12 Kartuschen 290 ml

Farbe

weiß, grau, braun, schwarz



Technosil Neutral & Sanitary

CONSTRUCTION SILICONE

Produktbeschreibung

Technosil Neutral & Sanitary ein vielseitiges einkomponentiges, neutral härtendes Sanitär-, Bau- und Verglasungs-Silikon und kann, auch ohne Primer, zum Abdichten von Fugen zwischen Betonfertigteilen und Mauerwerk,

Fensterrahmen- und Verglasungssystemen und Decksicken für Küchen, Bäder und Duschen und industriellen Bereichen, in denen kein Pilzwachstum vorhanden sein darf, verwendet werden. Gute UV-, Wasser-, Fensterrahmen- und Witterungsbeständigkeit.

Haltbarkeit

Lagerung zwischen +5 °C und +25 °C und im Dunklen. Die Haltbarkeit von Technosil Neutral & Sanitary beträgt in der ungeöffneten Originalverpackung unter Anwendung der oben aufgeführten Lagerbedingungen 12 Monate.

Verpackung

12 Kartuschen 310 ml

Farbe

transparent, weiß, grau, braun, schwarz



Technofix All Purpose

UNIVERSAL BONDING

Produktbeschreibung

Technofix All Purpose ist ein hochwertiger, starker einkomponentiger, hybrid-basierter Konstruktionskleb- und Dichtstoff und kann für mehrere Klebeanwendungen wie Platten, Sockelleisten, Fensterbänke, Streifen, Schwellen und

Isolations-Materialien verwendet werden. Er kann auch zum Abdichten von Sicherheitsglassystemen im Innenbereich, als Anschlussfuge in Gebäuden, Küchen und Bädern, für Karosseriearbeiten und für metallische Verbindungsfugen, zum Kleben und Dichten im Schiffbau und als Universalspachtel für Risse und unebene Oberflächen verwendet werden.

Haltbarkeit

Lagerung zwischen +5 °C und +25 °C und im Dunklen. Die Haltbarkeit von Technofix All Purpose beträgt in der ungeöffneten Originalverpackung unter Anwendung der oben aufgeführten Lagerbedingungen 12 Monate.

Verpackung

12 Kartuschen 290 ml

Farbe

weiß, grau, braun, schwarz



Technofix Clear

PAINTABLE GLAZING FACADE

Produktbeschreibung

Technofix Clear ist ein hochwertiger, starker einkomponentiger Konstruktionsklebstoff auf Basis einer Hybrid-Technologie. Technofix Clear ist universell, kristallklar und geeignet für Bau und Industrie. Haftet perfekt ohne

Primer auf den meisten nichtporösen Oberflächen. Poröse Oberflächen wie Beton sollten mit Primer grundiert werden. Das Produkt ist geruchlos, neutral und isocyanatfrei.

Haltbarkeit

Lagerung zwischen +5 °C und +25 °C und im Dunklen. Die Haltbarkeit von Technofix Clear beträgt in der ungeöffneten Originalverpackung unter Anwendung der oben aufgeführten Lagerbedingungen 12 Monate.

Verpackung

12 Kartuschen 290 ml

Farbe

transparent



Technotack Rapid

HYBRID ADHESIVE

Produktbeschreibung

Technotack Rapid ist ein einkomponentiger hybridbasierter Klebstoff mit sehr hoher Anfangshaftung und kann auch ohne Primer verwendet werden, um Baugruppen aus Stein, Beton, Mauerwerk, Glas, Spiegel, glasierten

Oberflächen, Porzellan, Epoxyd- und Polyesterplatten, Hart-PVC, Polyurethan, Edelstahl, eloxiertes Aluminium, Kupfer, Zink, Blei und lackiertes Holz und HPL-Platten zu verkleben. Der Klebstoff ist geruchlos, neutral und frei von Silikon und Isocyanat.

Haltbarkeit

Lagerung zwischen +5 °C und +25 °C und im Dunklen. Die Haltbarkeit von Technotack Rapid beträgt in der ungeöffneten Originalverpackung unter Anwendung der oben aufgeführten Lagerbedingungen 12 Monate.

Verpackung

12 Kartuschen 290 ml

Farbe

weiß



Technofoam PUR Low Expansion

UNIVERSAL USE

Produktbeschreibung

Techofoam PUR Low Expansion ist ein feuchtigkeitshärtender einkomponentiger Polyurethan-Montageschaum. Zum montieren von Fenstern, verfüllen von Hohlräumen (z.B. zwischen Rolladenkästen und Mauerwerk)

und ausfüllen von Wandfugen nach der Montage von Fertigbauelementen. Technofoam haftet ausgezeichnet auf Beton, Putz, Mauerwerk, Holz, Metall und vielen Kunststoffen wie Styropor, PU-Hartschaum und Hart PVC.

Haltbarkeit

Die Haltbarkeit der Dosen beträgt 12 Monate. Lagerung der Dosen erfolgt aufrecht stehend, kühl und trocken und zwischen +5 °C und +25 °C.

Verpackung

12 Dose 750 ml

Farbe

gelb

Kartuschen-Pistolen

Kartuschen-Handpistole MK5 Skelet

Beschreibung:

Eine offene, stabile und langlebige Handpistole mit drehbarer Halterung für 310 ml Kartuschen. Mit Vorschubstange und Deblockiersystem.



Kartuschen-Handpistole HK-14

Beschreibung:

Eine halb offene, stabile Handpistole mit verstärkter, mechanischer Übertragung für 310 ml Kartuschen. Perfekte Gewichtsverteilung durch innovativen Mittelgriff mit automatischem Deblockiersystem.



Kartuschen-Druckluftpistole T16 UX

Beschreibung:

Eine professionelle Druckluftpistole für 310 ml Kitt- und Leimkartuschen. Offene Halterung für schnellen Kartuschenwechsel. Stufenlose Druckregelung am Handgriff.



Kartuschen-Druckluftpistole MK5 PK310

Beschreibung:

Eine geschlossene, professionelle Leichtgewicht-Druckluftpistole für Kitt- und Leimbeutel bis zu 310 ml. Druckregelung am Handgriff.



PU Schaumpistolen

PU-Schaumpistole NBS-M Gold

Beschreibung:

Eine Premium-Schaumpistole! Ersatzteile sind austauschbar. Diese Pistole ist für Technofoam PUR Low Expansion geeignet.



PU-Schaumpistole Ultra Gun Economy

Beschreibung:

Eine PUR Standardpistole mit ergonomisch geformtem Handgriff. Der Adapter ist mit einer Nickelbeschichtung und darüber hinaus mit einer Teflonkugel versehen, um Anhaftungen vom PUR-Schaum zu verhindern. Die rückseitig angebrachte Stellschraube verschließt die Sprühdüse und/oder reguliert die Austrittsmenge. Die Teile können nicht ausgetauscht werden. Die Schaumpistole ist für Technofoam PUR Low Expansion geeignet.

