

CS HIGH TACK FAST®



PRODUKTBESCHREIBUNG

Professioneller, elastischer, überstreichbarer Kleber, Montage- und Abdichtungsmasse mit einer sehr hohen Anfangshaftung auf Basis von MSP.

EINSATZGEBIET

BIJLARD CS HIGH TACK FAST® ist ein hochwertiges Produkt für strukturelles Kleben von Platten, Leisten, Platten für Wände, Böden, Decken, etc. Stanz-oder Klemmen ist in der den meisten Fällen nicht notwendig. Verklebung von fast allen gängigen Materialien und (auch feuchten) Flächen.

Innen-und Außenbereich ohne Färbung. Überstreichbar mit den meisten Arten Acryl

Latex und Alkydack. Verklebung von Putz, Glas, Spiegel, viele Kunststoffe (Acryl), (Natur-)Stein, Beton, Holz und viele Metalle auf unterschiedlichen Substraten und gegenseitig. Beispiele: Wandverkleidungen, Deckenverkleidungen, Dämmplatten (Mineralwolle, Schaum, Polyurethan-, PS, etc.), Gebäudestrukturen, Ornamente, Rahmen, Schwellen, Fensterbänke, Sockelleisten, Rahmen, Dach-und Fassadenelemente.

VERARBEITUNG

Vorbehandlung des Untergrundes: Der Untergrund muss sauber, staub- und Fettfrei sein. Anwendung des PRIMER CS 60® nur dort, wo extrem konstruktive Anforderungen in Kombination mit sehr porösen Untergründen bestehen. Nicht empfohlene Untergründe: PE, PP und Teflon.

Geräte: Spritzkartuschen mit Hand- oder Druckluftspritze Kleben und Montieren: Aufbringen in Streifen oder Punkten oder vollfläch. Andrücken und/oder fixieren und aushärten lassen. Nicht unterhalb von +5° C verarbeiten. Noch nicht getrocknete Kleberreste mit CLEANER CS 60® entfernen.

EIGENSCHAFTEN

Temperaturbeständigkeit	: -40° C bis +100° C.
Feuchte- und Frostbeständigkeit	: gut.
Chemikalienbeständigkeit	: beständig gegen alle Witterungseinflüsse,
UV-Strahlung, kurzes Einwirken verdünnter Säuren, Basen und Salze	
Überstreichbarkeit	: gut
Elastizität	: dauerelastisch

TECHNISCHE ANGABEN

Basismaterial	: MSP.
Farbe	: Weiß.
Dichte	: 1569kg/ m ³ .
Verspritzbarkeit	: 3mm/6,3 bar.
Hautbildungszeit	: ca. 10 Min. bei +20°C.
Klebfreiheit:	: nach etwa 4 Stunden.
Härte (farben)	: ca. 60 Shore A.
Schrumpfung	: keine.

BIJLARD®
PROFESSIONAL ADHESIVES

Durchhärtung : ca. 2-3 mm in 24 Std.
Bruchdehnung : 330%.
Innenstärke : 0.01 N/ mm²
Zugfestigkeit : ca. 2,2 N/mm²
Schimmelbeständigkeit : hervorragend

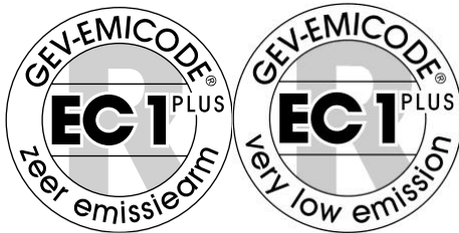
LAGERFÄHIGKEIT

CS HIGH TACK FAST® ist in gut verschlossener Verpackung an einem kühlen, frostfreien Ort mindestens 12 Monate nach Herstellungsdatum haltbar.

VERPACKUNGSGRÖSSE

290 ml Spritzkartuschen.

Unsere Verarbeitungshinweise beruhen auf umfangreichen Untersuchungen. Auf grund der großen Verschiedenheit der Materialien und Bedingungen beim Einsatz unserer Produkte können wir keine Haftung für die erhaltenen Ergebnisse und/oder irgendwelche Schäden übernehmen, die infolge des Produktgebrauchs eintreten könnten. Wir stehen Ihnen mit unseren Ratschlägen zur Verfügung.



Saubere Raumlucht - Ihrer Gesundheit zuliebe und die Umwelt zu schützen!

Menschen verbringen immer mehr Zeit in Innenräumen. Damit kommt der Qualität der Raumlucht und Emissionen aus verarbeiteten Werkstoffen an Wand und Boden zunehmend wachsende Bedeutung zu.

Um ein rundum gesundes Wohnumfeld zu erreichen, ist es wichtig, bei den Verlegewerkstoffen und Bauprodukten, wie Dämmplatten, Klebstoffen oder Abdichtungen, unbedingt auf die Inhaltsstoffe zu achten. Wer größtmöglichen Schutz in punkto Gesundheit, Umwelt- und Innenraumlufthygiene sicherstellen will, sollte auf Produkte vertrauen, die mit dem EMICODE® ausgezeichnet sind. Sie sind sehr emissionsarm, halten strengste Grenzwerte ein und stehen unter permanenter und unabhängiger Kontrolle.

So garantiert der EMICODE® eine langfristig saubere und sichere Raumlucht - für ein gesundes und angenehmes Klima.

Unsere Verarbeitungshinweise beruhen auf umfangreichen Untersuchungen. Aufgrund der großen Verschiedenheit der Materialien und Bedingungen beim Einsatz unserer Produkte können wir keine Haftung für die erhaltenen Ergebnisse und/oder irgendwelche Schäden übernehmen, die infolge des Produktgebrauchs eintreten könnten. Wir stehen Ihnen mit unseren Ratschlägen zur Verfügung.

BIJLARD®
PROFESSIONAL ADHESIVES