



# Kraftkleber für Fugen

## Hybrid-Klebstoff zur Fugenverklebung

Lösungsmittel-, Isocyanat- und Silikonfrei. Nahezu geruchlos. Sehr gute, meist primerlose Haftung auf fast allen, auch feuchten, Untergründen. Nach Aushärtung dauerelastisch. Wasserfest und seewasserbeständig.

## ANWENDUNGSBEREICH

Alle Abdichtungen und dauerhafte Verklebungen: auf glattem und porösem Untergrund, innen und außen, auch in feuchten Räumen und auf feuchten Untergründen. Hybrid Kleb- und Dichtstoff wird eingesetzt zum Verkleben und Abdichten von allen üblichen Baumaterialien

## GEBRAUCHSHINWEISE

Die Oberflächen müssen sauber, staub- und fettfrei sein. Die Kartusche auspresen mittels Hand- oder Druckluftpistole.

Als Abdichtung: gleichmäßig anbringen. Das Abglätten, sofern erforderlich, muss vor der Hautbildezeit erfolgen mit einer Seifenlösung. Werkzeuge unmittelbar nach Verwendung mit Terpentinersatz (Kristallöl) reinigen. Weitere Hinweise zur Produktsicherheit und Handhabung entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt.

Verarbeitungstemperatur: > +5 °C

Strukturverklebung, spannungsfrei zwischen Metallen, Kunststoffen (außer PE, PP und PTFE) und Harthölzern  
Gleicht Unebenheiten und Materialspannungen aus  
Sehr gut anstrichverträglich nach DIN 52452, kann nass-in-nass überlackiert werden. Farbecht, witterungs- und UV-beständig  
Für Sanitär Anwendungen geeignet  
Nicht korrosiv  
Blasenfreie Aushärtung auch bei hohen Temperaturen  
Keine Fleckenbildung auf porösen Untergründen wie z.B. Naturstein, Quaderstein, Marmor, Granit, usw.

