

## Isolith Kompaktbaukleber

### Isolith Kompaktbaukleber

Elastischer, einkomponentiger, lösemittelfreier, neutral vernetzender Klebstoff auf Polymerbasis zum Verkleben von Isolith Kompaktbauplatten und zum Ankleben der Abdeckstreifen für Stirnkontur

#### Eigenschaften:

- Elastischer, einkomponentiger, lösemittelfreier, neutral vernetzender Klebstoff auf Polymerbasis.
- Die elastische Aushärtung des Klebstoffs erfolgt durch eine Vernetzungsreaktion mit der Luftfeuchtigkeit.

#### Anwendungen:

- zum Verkleben von Isolith Kompaktbauplatten
- zum Ankleben der Abdeckstreifen für Stirnkontur

#### Verarbeitungshinweise:

- Der Untergrund muss tragfähig, fest, sauber, trocken, frei von Öl, Fett und sonstigen Substanzen, die als Trennmittel wirken können, sein.

#### Aushärtung/Vernetzung:

- Ca. 48 Stunden, Hautbildung nach ca. 20-30min bei +23 °C und 50 % rel. Luftfeuchtigkeit; höhere Temperaturen verkürzen, niedrigere verlängern diese Zeiten.

#### Verarbeitungstemperatur:

- Ab +5 °C bis +40 °C verarbeitbar.

#### Lagerung:

- Im ungeöffneten Originalgebinde trocken und kühl ca. 6 Monate lagerfähig.

#### Hinweis:

- Werden in geschlossenen Räumen größere Mengen von Isolith Kompaktbaukleber verarbeitet, ist für ausreichend Frischluft zu sorgen.
- Nach dem Durchtrocknen des Klebstoffs ist dieser jedoch geruchfrei.

#### Verbrauch:

- Bei Verwendung zur Verklebung von Isolith KBP im Holzbau: ca. 80 ml/m<sup>2</sup>
- Bei Verwendung zur Verklebung der Abdeckstreifen für Stirnkontur:

Abdeckstreifenbreite mm	Bedarf ml/Laufmeter
45 – 120	80
145 – 195	130



Dieses Produktdatenblatt dient lediglich zur allgemeinen Information.

Eignung und richtiger Einbau des Produktes ist für den jeweiligen Anwendungsfall, vor Beginn der Arbeiten, zu prüfen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

ISOLITH M. Hattinger GmbH, Roidwalchen, 5204 Straßwalchen, Austria  
Telefon: +43 720 512101 | Fax: +43 6215 80124 | E-Mail: office@isolith.com | www.isolith.com