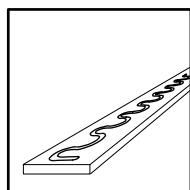


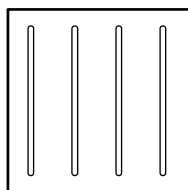


Hochwertiger, pastöser Baumontageklebstoff in der Normkartusche schleif- und überstreichbar, mit füllenden Eigenschaften

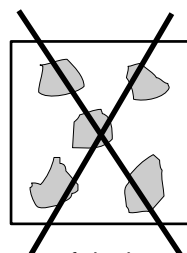
- Anwendung** Zum Kleben von Holzleisten, Türzargen, Fensterbänken, Paneelen, Spanplatten, Gipskarton, Isolierplatten aus Hartschaum (ausser Styropor), Glas- und Mineralfaserplatten.
Wisacoll MK 21 ergibt eine kraftvolle Verbindung zu Mauerwerk, Beton, Putz, Estrich, Ziegel und vielen weiteren Materialien.
Nicht geeignet für PE, PP und PVC-weich. Für PVC-hart stehen der Montagekleber Wisacoll MK 25 und für elastische, haftstarke Verbindungen Wisapur 1K zur Verfügung.
- Eigenschaften** Wisacoll MK 21 ist ein gebrauchsfertiger, pastöser Montageklebstoff auf der Basis von hochwertigen Kunststoff-Mischpolymerisaten. Er ist schleifbar und überstreichbar nach der Aushärtung und besitzt füllende Eigenschaften.
- Verarbeitung** Die Klebflächen müssen trocken, druck- und zugfest, staub-, schmutz- und fettfrei sein. Poröse Untergründe mit Wi-Primer V-04 oder KG 80 vorstreichen.
Den Kegel am Kartuschengewinde abschneiden, die mitgelieferte Spritzdüse aufschrauben und je nach gewünschter Auftragsdicke entsprechend länger oder kürzer abschneiden.
Den Klebstoff einseitig in Streifenform auftragen, damit nach dem Kleben eine schnelle Trocknung gewährleistet ist:



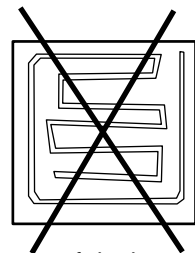
richtig



richtig



falsch



falsch

Klebung sofort nach dem Auftrag, spätestens vor der Hautbildung, vornehmen. Die Teile lassen sich noch innerhalb einiger Minuten verschieben. Gut anpressen, nötigenfalls fixieren.



Basis	Hochwertige Kunststoff-Mischpolymerisate.
Farben	Standardfarben sind: MK 1421 beige MK 1419 weiss
Konsistenz	Pastös.
Hautbildung	2-3 Minuten bei Normbedingungen.
Aushärtung	Je nach Material, Auftragsstärke, Ablüftmöglichkeiten und Temperatur. Leichte Beanspruchungen bereits nach 12 - 24 Stunden.
Verbrauch	Abhängig von Untergrund und gewünschter Tragfähigkeit.
Überstreichbarkeit	Überstreichbar und schleifbar nach der Aushärtung.
Temperaturbeständigkeit	-20°C bis +70°C.
Dichte	Ca. 1,34.
Vorbehandlung	Poröse Untergründe mit Wi-Primer V-04 oder KG 80 vorstreichen.
Verarbeitungstemperatur	Von +5°C bis +30°C.
Arbeitsgeräte	Wik o press Hand- und Pressluftpistolen für 310 ml Kartuschen.
Reinigungsmittel	Wisatyp TL 16 zum Reinigen der Arbeitsgeräte. Hände mit Wasser und Seife waschen.
Giftklassenfrei	BAG T Nr. 82121 - Publikumsprodukt.
Vorsichtsmassnahmen	Feuergefährlich, bei der Verarbeitung nicht rauchen! Sicherheitsdatenblatt und Kartuschenaufdruck beachten.
Haltbarkeit	Kühl und trocken gelagert mindestens 6 Monate ab Lieferung.
Lieferform	Karton zu 12 Kartuschen à 310 ml Inhalt.

Zur Beachtung: Alle Angaben beruhen auf sorgfältigen Untersuchungen in den Laboratorien und unseren bisherigen Erfahrungen in der Praxis. Sie sind unverbindliche Hinweise. Bei der Vielzahl der auf dem Markt erscheinenden Materialien und den unterschiedlichen Verarbeitungsmethoden, die ausserhalb unseres Einflussbereiches liegen, können wir verständlicherweise keine Gewähr, auch nicht in patentrechtlicher Hinsicht, für den Ausfall Ihrer Arbeiten übernehmen. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob das Produkt den jeweiligen Anforderungen gerecht wird. Im übrigen verweisen wir auf unsere Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen.