## **Unser Selbstverständnis**

Viele Straßen und Gebäude leiden zunehmend unter den Einwirkungen von Klima und Verkehrsbeanspruchungen, welche im Laufe der Zeit einen Ermüdungs- und Verschleißprozess bis hin zur Zerstörung, einleiten bzw. erfahren können. Diesem Prozess gilt es durch geeignete Reparatur- und Sanierungsmaßnahmen entgegen zu wirken, damit die bauliche Erhaltung so beeinflusst wird, dass den Erfordernissen von Sicherheit und Ordnung genüge getan ist. Die Süddeutsche Teerindustrie GmbH & Co. KG beschäftigt sich seit über 100 Jahren mit Technologien zur perfekten Straßensanierung. Unzählige Entwicklungen, die im eigenen Labor "auf Herz und Nieren" geprüft werden, sprechen für eine hohe Kompetenz für anstehende Baumaßnahmen. Kunden aus der gesamten Bundesrepublik Deutschland, wie auch aus den europäischen Nachbarländern, vertrauen auf die versierten Mitarbeiter und die exzellenten Produkte. STM steht für eine faire Partnerschaft bei maximaler Leistung für unsere Kunden.





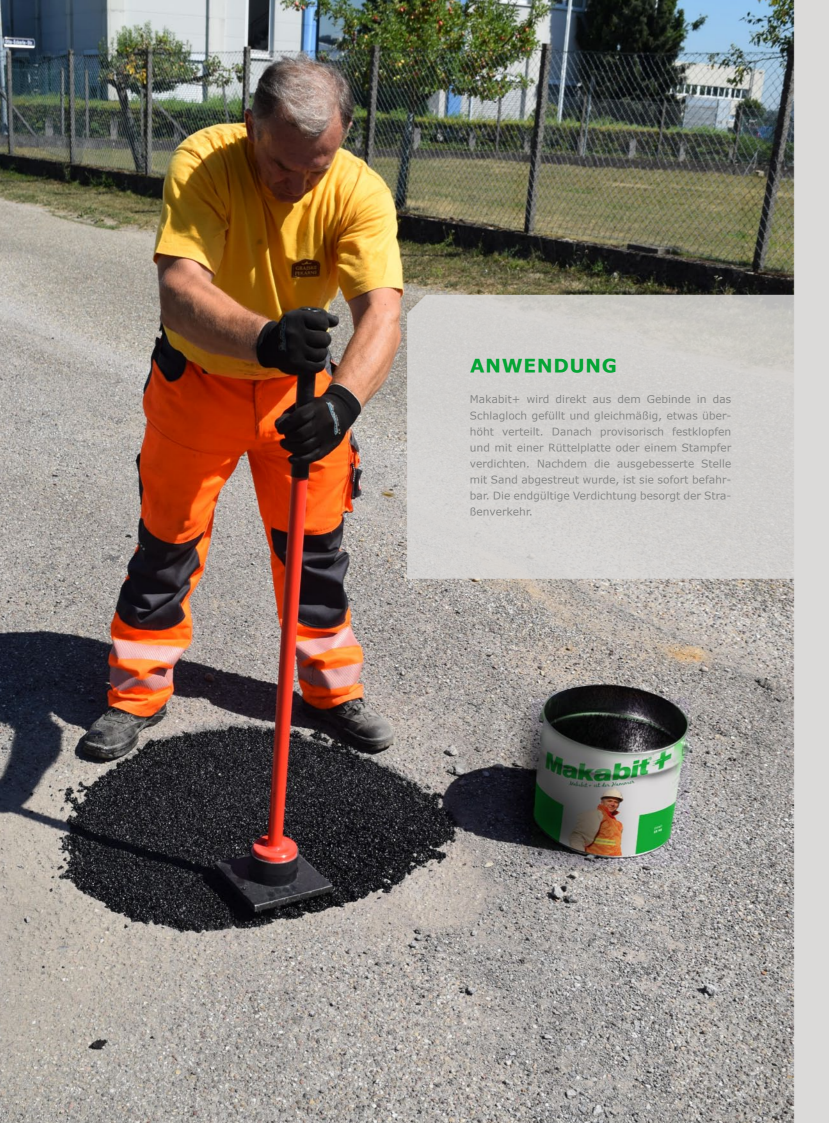




STM VERTRIEBS GMBH INNSBRUCKER BUNDESSTR. 126 • A-5020 SALZBURG

**STRASSENBAUPRODUKTE** 

Makabit®+





## **WAS SIE UNBEDINGT WISSEN SOLLTEN**

Makabit+ ist ein kalt zu verarbeitendes, sofort einbaufähiges, 1-komponentiges Reparaturmaterial. Es wird ohne Zusätze direkt aus dem Gebinde verarbeitet. Die zu reparierenden Stellen müssen frei von "stehendem" Wasser und sonstigen Verschmutzungen sein, da ansonsten keine einwandfreie Haftung gewährleistet ist. Für optimale Ergebnisse empfehlen wir, den Untergrund mit ESTOL C40B5-S zu grundieren. Um bei trockener Witterung die Härtung zu unterstützen/beschleunigen, kann das Material vor dem Verdichten mit Wasser (ca. 0,5 l je 25 kg Mischgut) besprüht werden (Pro Palette 32 x 25 kg Metallgebinde verfügbar). Makabit + kann in Schichthöhen von 1 cm bis 5 cm eingebaut werden. Tiefer gehende Schadstellen können mit Makabit+ auch in mehreren Schichten ausgeglichen werden. Vor dem Überbauen einer Schicht muss diese vollständig ausgehärtet sein.

## **LAGERUNG**

Makabit+ ist im verschlossenen Originalgebinde mindestens 1 Jahr lagerfähig; dabei kühl und trocken – nicht im Freien lagern. Der Einbau ist bei -20° bis +40°C möglich. Zur besseren Verarbeitung bei winterlichen Temperaturen empfehlen wir Makabit+ in temperierten Räumen bei ca. 10 – 15°C zu lagern.

## **HINWEIS**

Bitte beachten Sie auch das Technische Merkblatt sowie das Sicherheitsdatenblatt. Nähere Informationen finden Sie auf unserer Website unter www.stm-vertriebs-gmbh.at



PRUFERGEBNISS	SE MAKABIT	Γ+
Bindemittelgehalt	> 6,0 %	<b>√</b>
Hohlraumgehalt	< 10,0 %	<b>√</b>
Hohlraumdichte	< 2,0 g/cm <sup>3</sup>	<b>√</b>
Marshall-Stabilität	> 7,0 kN	<b>√</b>
Spurbildungsversuch	< 5mm	<b>√</b>
Aushärtung	ja	<b>√</b>
Lösemittelanteil VOC	0,0 % nach H RepA	<b>√</b>
Nachwachsende Rohstoffe	> 65 %	<b>√</b>
Erweichungspunkt des gehärteten Bindemittels	> 50°C	<b>✓</b>
Nadelpenetration des gehärteten Bindemittels	< 200 *0,1mm	<b>√</b>

Prüfbericht: Landesstraßenbaubehörde Sachsen-Anhalt KIT-Karlsruhe; **Hinweis**: Auszug aus technischem Merkblatt

