

Abdichtungsmittel

SAFE TAPE 40 MM – 10 M

Schnittschutzband 40 mm.



- Selbstklebend
- Einfach zu verarbeiten
- Dünnes Gewebe
- Alkalibeständig und gute Verbundhaftung für nachfolgende Schichten
- Flexibel
- Entspricht der DIN 18534



ANWENDUNGSBEREICHE

Safe Tape 40 mm – 10 mm zum Schutz der Abdichtungsebene bei Fugenrevision. Safe Tape 40 MM – 10 M wird nach dem Fertigstellen der Verbundabdichtung (AIV) im senkrechten Eckbereich, Anschluss Wand/Boden und über Dusche und Badewannen bzw. überall da, wo später Bewegungsfugen angeordnet werden, auf die fertige Abdichtschicht aufgeklebt.

EIGENSCHAFTEN

Schnittschutzband 40 mm.

TECHNISCHE DATEN

Produkt	Safe Tape 40 mm – 10 m
Beschreibung	Selbstklebendes Schnittschutzband aus Polyamid- und Aramid-Gewebe. Das Band ist mittig doppelt gewebt und erfüllt dadurch den nötigen Schnittschutz bzw. erhöht dadurch die Schnittfestigkeit.

Anwendung	Das Schnitenschutzband ist als Ergänzung der Dichtbänder für den Einsatz in den Bereichen von Silikon- bzw. Dichtstoffugen (Wand-, Bodenfugen, Wannen- bzw. Duschrand).
Farbe	Weiß
Breite	50 mm
Breite der Schnitenschutzfläche	40 mm
Materialdicke	0,75 mm
Temperaturbeständigkeit	-5°C bis +60°C
Mechanische Eigenschaften	
UV Beständigkeit DIN EN ISO 4892-2	200 h
Schnittfestigkeit EN 388	Bestanden
Packung	10 m
Palette	500 Rollen
Maße	40 mm

LAGERUNG

Safe Tape 40 mm – 10 mm sollte an einem trockenen, geschützten Ort, vor direktem Sonnenlicht geschützt, bei einer Temperatur zwischen +5 °C und +40 °C gelagert werden. Die Leistungsmerkmale des Produkts bleiben über einen sehr langen Zeitraum unverändert. Es wird empfohlen, das Produkt innerhalb von 12 Monaten nach dem Kauf zu verwenden.

ZERTIFIKATIONEN

Safe Tape 40 mm – 10 mm ist von Eurofins als A+ eingestuft.

Die Angaben in diesem Dokument basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Dennoch sind sämtliche Empfehlungen und Ratschläge unverbindlich, müssen vor der Verwendung des Produkts von denjenigen überprüft werden, die beabsichtigen, es zu verwenden, und die jegliche Verantwortung übernehmen, die sich aus der Verwendung des Produkts ergeben kann, da die Anwendungsbedingungen nicht unserer direkten Kontrolle unterliegen. Im Zweifelsfall empfiehlt es sich stets, zunächst einen Eignungsversuch durchzuführen und/oder unsere Techniker einzuschalten. Die Firma Torggler behält sich das Recht vor, die Artikel ohne Vorankündigung zu ändern, auszutauschen und/oder aus dem Programm zu nehmen sowie die in diesem Dokument angegebenen Produktdaten zu ändern; in diesem Fall könnten die hier angeführten Angaben nicht mehr gültig sein. Man sollte sich immer auf die neueste Version des technischen Datenblatts, verfügbar unter www.torggler.com, beziehen. Stand 12.08.2022.