



# WPM TAPE

DS-65324-0522

**Globally Proven  
Construction Solutions**



## 1. PRODUKTNAME

WPM TAPE

## 2. HERSTELLER

LATICRETE Europe S.r.l. a socio unico  
Via Paletti, snc, 41051  
Castelnuovo Rangone MO, Italy

Telefon: +39 059 535540  
Email: [info@laticreteurope.com](mailto:info@laticreteurope.com)  
Website: [laticrete.eu](http://laticrete.eu)

## 3. PRODUKTBESCHREIBUNG

WPM TAPE ist ein flexibles, alkalibeständiges Abdichtungsband mit Polyestervlies auf beiden Seiten, das zur Abdichtung von Dehnungsfugen, Umfangsfugen und Wasserüberlaufstellen verwendet wird.

WPM TAPE ist für die Verwendung mit allen zementgebundenen Abdichtungen von LATICRETE ausgelegt, die zum Fliesen vorgesehen sind.

### Einsatzbereich

- Für die flexible Imprägnierung von Fugen, Vertiefungen, Ecken und Absätzen
- Gut geeignet für Dehnungsfugen, Randfugen und Wasserabflussstellen
- Geeignet zur Anwendung im Innen- oder Außenbereich mit mittlerer bis hoher Belastung durch druckloses Wasser oder Bereiche mit konstantem Überdruck (z. B. Duschen, Schwimmbecken, Balkone oder Terrassen)

### Vorteile

- Einfache Anwendung
- Das Band ist über die gesamte Breite wasserfest und flexibel, so dass es leicht anzubringen ist
- Alkalibeständig
- Kompatibel mit HYDRO BAN SHEET MEMBRANE, AQUA BARRIER und AQUA BARRIER RDY Imprägnierungsprodukten

### Zulässige Untergründe

- Beton
- Zementmörtel/Putz
- Zementputz
- Gipsputz
- Gipskartonplatten
- Zementfaserplatte
- Kunststoff
- Metall (Konsultieren Sie vor der Verwendung den Technischen Service von LATICRETE)

### Verpackung

**L29071**

WPM TAPE

50-m-Rolle; 100 Rollen pro Palette

### Lagerung

Die erstklassige Qualität dieses Produkts über einen Zeitraum von (5) Jahren ist bei Lagerung in werkversiegelten Behältern bei Temperaturen >32°F (0°C) und <110°F (43°C) garantiert.

### Einschränkungen

- NICHT über strukturellen Fugen oder Rissen/Fugen mit vertikaler Differenzbewegung verwenden.
- KEINEM negativen hydrostatischen Druck, Gummilösern oder Ketonen aussetzen.
- Muss mit Keramikfliesen oder Stein abgedeckt werden. Ein Schutzbrett als temporäre Abdeckung verwenden.
- Alle mit WPM TAPE behandelten Fugen müssen im Finish mit LATASIL Silikondichtstoff gepflegt werden.

### Achtung

- Es wird empfohlen, die vorgeformten HYDRO BAN® SHEET MEMBRANE CORNERS zum Abdichten und Imprägnieren der Ecken zu verwenden.

## 4. TECHNISCHE DATEN



### VOC-Bestimmung / LEED-Informationen

- GEV EMICODE: EC1 Plus
- ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR: A+

### Standard

- Qualitätsmanagementsystem nach ISO 9001:2015

In den relevanten Datenblättern der Produkte können Sie die Zertifikate und Normen überprüfen.

### Physikalische Eigenschaften

Farbe:	Grau	
Breite:	120 mm	
Dicke:	0,66 mm	
Gewicht:	43,7 g / m	
Temperaturbeständigkeit:	-30 ° C bis +60 ° C	
Immobilie	Prüfmethode	Eigenschaften
Berstdruck (Maximum):	Intern	2.0 bar
Bruchbelastung in Längsrichtung:	DIN EN ISO 527-3	120 N / 15 mm
Bruchbelastung in Querrichtung:	DIN EN ISO 527-3	25 N / 15 mm
Reißwiderstand in Längsrichtung:	DIN EN ISO 527-3	70 %
Reißwiderstand in Querrichtung:	DIN EN ISO 527-3	300 %
Wasserdruckbeständigkeit:	DIN EN 1928 (Version B)	≥ 1.5 bar
Dampfbeständigkeit:	DIN EN 1931	Sd=16 m

Die technischen Daten werden unter Standard-Laborbedingungen ermittelt und können ohne Vorankündigung geändert werden. Die tatsächlichen Produktleistungen hängen von den Anwendungsbedingungen auf der Baustelle, der Verlegemethode und vom Belagstyp ab.

## 5. ANWENDUNG

### Oberflächenvorbereitung

Alle Substrate müssen statisch einwandfrei, sauber und frei von Schmutz, Öl, Fett, Farbe, Schlamm, Ausblühungen, Betonversiegelungen oder Härtungsmitteln sein. Eine raue und unebene Betonoberfläche auf einem schwimmenden Holzboden glätten oder für optimale Ergebnisse einen Unterboden von LATICRETE auftragen. Nicht mit gips- oder asphaltbasierten Produkten spachteln.

### Anwendung

Hinweis: Für Ecken wird empfohlen, die vorgeformten Eckkomponenten HYDRO BAN® SHEET MEMBRANE CORNER zu verwenden.

Schneiden Sie das Fugenimprägnierungsband vor dem Anbringen auf die passende Größe zu.

Tragen Sie entlang der Ränder der Ecken oder auch Fugen eine dünne, glättende Schicht der Imprägnierung auf Wand und Boden auf. Während das Material noch feucht ist, bringen Sie das Fugendichtband lagerichtig an und drücken Sie es mit einem Spachtel fest, wobei Sie überschüssiges Material entfernen und verteilen.

Achten Sie bei Abschnitten, in denen zwei Streifen Imprägnierungsband miteinander verbunden werden, darauf, dass sich das Material um 50 mm überlappt. Diese Schritte rund um den Aufbringungsbereich wiederholen.

*Achtung: übermäßige Überlappung sollte vermieden werden.*

Verwenden Sie KEINE Dispersions-Imprägniermittel (DM) für die überlappenden Abschnitte speziell vorgeformtet Komponenten oder WPM TAPE, da dies die Aushärtung beeinträchtigen würde.

## 6. VERFÜGBAKEIT UND KOSTEN

### Verfügbarkeit

LATICRETE® Produkte sind weltweit verfügbar. Kontaktieren Sie LATICRETE Europe S.r.l. a socio unico, um den Fachhändler in Ihrer Nähe zu finden.

+39 059 535540

[info@laticreteurope.com](mailto:info@laticreteurope.com)

Für Online-Informationen zu den Vertriebspartnern siehe [www.laticrete.eu](http://www.laticrete.eu).

### Kosten

Kontaktieren Sie den Händler von LATICRETE EUROPE S.r.l. Produkten in Ihrer Nähe für vollständige Preisinformationen.

## 7. GARANTIE

Der Lieferant garantiert gleichbleibende Produkteigenschaften unter normalen Gebrauchsbedingungen. Die Garantie ist ein (1) Jahr gültig. Kontaktieren Sie für weitere Informationen unseren technischen Support. Konsultieren Sie 10. DOKUMENTATION:

- DS 230.13EU: 1 Year Product Warranty

## 8. PFLEGE UND INSTANDHALTUNG

LATICRETE® und LATAPOXY® sind Produkte mit hoher Qualität, die für langlebige Installationen sowie ein Minimum an Wartungsarbeiten entwickelt wurden. Eine hohe Leistungsfähigkeit sowie lange Lebensdauer sind jedoch von einer ordnungsgemäßen Wartung der Produkte und der verwendeten Reinigungsmittel abhängig.

## 9. TECHNISCHER SUPPORT

### Technischer Kundendienst

Kontaktieren Sie für Informationen den technischen Support:

+39 059 535540

[technicalservices@laticreteeuropa.com](mailto:technicalservices@laticreteeuropa.com)

### Technische Dokumentation und Sicherheitshinweise

Konsultieren Sie die technische und Sicherheitsdokumentation auf unserer Website:

[www.laticrete.eu](http://www.laticrete.eu).

### Hinweise

Die Informationen und Angaben dieses technischen Datenblatts sind unverbindlich, wenngleich sie auf jahrelangen Erfahrungswerten basieren. LATICRETE® kann die Verlegebedingungen und Antragsmethoden der Produkte nicht direkt kontrollieren und übernimmt daher keine Haftung bei unsachgemäßer Produkthanwendung. Vor der Anwendung der LATICRETE® Produkte sind Vor-Ort-Prüfungen auszuführen, um die Eignung für den vorgesehenen Gebrauch zu ermitteln.

Wir gewähren auf unsere Produkte eine Garantie im Rahmen unserer allgemeinen Verkaufsbedingungen und gemäß ihrer Entsprechung mit den technischen Spezifikationen und anwendbaren Zertifizierungen, die in den Produktdatenblättern oder der im Lieferumfang enthaltenen anwendbaren technischen Dokumentation ausdrücklich angegeben sind.

## 10. DOKUMENTATION

Weitere Produktinformationen erfahren Sie auf unserer Website unter der Adresse [www.laticrete.eu](http://www.laticrete.eu). Es folgt eine Liste der dazugehörigen Dokumente:

- Datenblatt DS230-13EU: 1-jährige Produktgewährleistung
- DS 410: HYDRO BAN® SHEET MEMBRANE Produktdatenblatt
- DS 752: Produktdatenblatt AQUA BARRIER RDY
- DS 751: Produktdatenblatt AQUA BARRIER
- TDS 192: Montage von Keramikfliesen in Schwimmbecken
- TDS 157 „Montage von Fliesen und Steinen im Außenbereich über Nutzflächen bzw. Wohnräumen“.