

Stand: November 2015

Beschreibung	Hydropanel Fugenkleber ist ein dauerelastischer 1-Komponenten Kleb- und Dichtstoff auf MS-Polymer-Hybrid Basis.
Anwendungsbereich	In Innenräumen, Feuchträumen sowie Bereichen der Nutzungsklassen 1 und 2 gemäß DIN 1052/EC 5 zur kraftschlüssigen Verkleben nicht-hinterlegter Stoßfugen von Hydropanel Trockenbauplatten bei einlagiger Beplankung.
Verarbeitung	Hydropanel Fugenkleber lückenlos auf die nicht hinterlegte Kante der bereits am Ständerwerk vormontierten Bauplatte geben. Die zu verklebenden Flächen müssen fett- und staubfrei sein. Das Auftragen von Hydropanel PM oder RM Primer ist nicht notwendig. Die darüberliegende Ausbauplatte im nächsten Schritt auf die vorbereitete Fuge setzen und sofort mit dem Ständerwerk befestigen. Überquellendes Material scharf abziehen oder nach der Erhärtung durch leichtes Anschleifen entfernen. Weiterbehandlung direkt im Anschluss für Grundierungen, Abdichtungen, Fliesenkleber oder Flächenspachtel möglich. Ein nachträgliches Verfüllen der Fugen mit Hydropanel Fugenkleber ist nicht zulässig.
Farbe	weiß
Verarbeitungstemperatur	+5 bis +40°C
Lagerung	Trocken und frostfrei (+5°C – 25°C). Angebrochene Gebinde nach Entfernen des durchgehärteten Materials wiederverwendbar. Lagerzeit: 12 Monate
Verbrauch	Materialverbrauch: ca. 11 ml/m ² bei 2 AK
Lieferform	310 ml Kartusche; 96 Kartons à 12 Kartuschen/Palette

Dieses Produktdatenblatt dient ausschließlich der Informationen über den oben näher bezeichneten Baustoff. Die Angaben basieren auf unseren technischen Erkenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Vorschriften sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten. Wir behalten uns alle nach nationaler und /oder internationaler Normung möglichen bzw. notwendigen Produktänderungen vor.