

Dichten

Dichtstoffe



Versiegelungsdichtstoff

MS-Polymer

Polyurethan

Acryl

Schaumharze



© Büttig GmbH



Qualitätsprodukte und Know-How

Erfolg ist kein Zufall



- Portrait
- Parkett & Fußböden
- Produktfinder



Dichtstoffe



Schnell härtende und dauerelastische 1-Komponenten Dichtungsmasse, die durch Reaktion mit Luftfeuchtigkeit zu einem dauerelastischen, hoch alterungsbeständigen Dichtstoff ausvulkanisieren.

Durch den Einsatz hochwertiger Rohstoffe und jeweils unterschiedlicher chemischer Zusammensetzung mit entsprechender Modifizierung, sind diese Dichtstoffe im Baubereich, zum jeweils vorgesehen Einsatzzweck nahezu universell einsetzbar. Je nach Anwendungszweck können spezielle Primer zur Haftgrundverbesserung eingesetzt werden.

Die Oberflächen sollen sauber und trocken sein, lose Teile, sowie Staub ist möglichst zu entfernen. Die Lagertemperatur soll nicht unter 10°C liegen.

WB Prod.	Klebstoffbasis Lieferform	Spez. Gew. g/cm ³	Verarb. Zeit Min.	Temp. von – bis +°C	Anwendung
200	Flüssigfolie	1,28	30	40 – 90	Bauwerkabdichtungsmembran, in geschützten Arbeitsbereichen, auf Basis MS verstreichbar, Farbe: schwarz DIN 18540/4108-T7
250	MS-Polymer Kartusche 280 ml	1,45	10	40 – 90	Doppelkammerkartusche mit statischer Mischdüse, schnelle Durchhärtung ca. 4 Std., spannungsausgleichende Konstruktionsverklebung und Dichtstoff, Aluminium, Glas, Keramik, Holz, Kunststoffe, GFK, Carbon, Naturstein (Direct glazing – einbruchhämmernd, DIN 14351/ EN 12518/ RC2 – RC3)
300	Acryldispersion Kartusche 310/550 ml	1,64	15	20 – 75	Anschlussfugen Innen überstreich-/überputzbar, Dehnung ca. 12,5%, Durchhärtung 1mm/Tag
316	Folienfix Nahtpaste	1,01	20 (bis 2 h)	30 – 90	Verklebung von Folien und Dampfbremse, PVC, PE, EPDM, DPC, zu Alu, Vlies, Stein, Beton, Putz, Metall, Holz
320	Acryldispersion-Struktur Kartusche 310 ml	1,50	5	20 – 75	Strukturacryl Innen u. Aussen überstreich-/überputzbar, Dehnung ca. 12,5%, Durchhärtung 1mm/Tag Regenfest, u.a. Folienkleber f. Luftdichtfolien
350	Acryldispersion Kartusche 310 ml	1,75	30	20 – 75	Parkett- und Laminatanschlussfugen Innen überstreich-, schleifbar, Durchhärtung 1mm/Tag (Holzfarben)
388	Gipsplattenfüller	0,57	10	30 – 80	Schnelle Aushärtung, überstreichbar nach 20 Minuten, nach kompletter Aushärtung schleifbar.
409	Silikon Hybrid	1,01	10	30 – 180	Silikondichtstoff Hybridbasis, Reinraumzulassung
440	Versiegelungs-Dichtstoff MS-Polymer Neutralsystem Kartusche 310/600 ml	1,40	10	40 – 100	Baudehnungsanschlussfugen für Verglasungen, Holz, Kunststoff, Metall, DIN 18540, 18545, DIN 4102 B1, überstreichbar 25% Dehn/Stauchvermögen, Durchhärtung 4,0mm/24Std
Hochtemperatur 3057	Silikon Essigsystem Kartusche 310 ml	1,25	10	20 – 260	Hochtemperatursilikon für Heizungs- und Steinzeugofenbau, Durchhärtung 2mm/Tag Farbe rot

Dichtstoffe



Schnell härtende und dauerelastische 1-Komponenten Dichtungsmasse, die durch Reaktion mit Luftfeuchtigkeit zu einem dauerelastischen, hoch alterungsbeständigen Dichtstoff ausvulkanisieren.

Durch den Einsatz hochwertiger Rohstoffe und jeweils unterschiedlicher chemischer Zusammensetzung mit entsprechender Modifizierung, sind diese Dichtstoffe im Baubereich, zum jeweils vorgesehen Einsatzzweck nahezu universell einsetzbar. Je nach Anwendungszweck können spezielle Primer zur Haftgrundverbesserung eingesetzt werden.

Die Oberflächen sollen sauber und trocken sein, lose Teile, sowie Staub ist möglichst zu entfernen. Die Lagertemperatur soll nicht unter 10°C liegen.

WB Produkt	Klebstoffbasis Lieferform	Spez. Gewicht g/cm ³	Verarbeitungszeit / Minuten	Temp. von - bis / +°C	Anwendung
MS-K+D	MS-Polymer Kartusche 290 ml ca. 60°Shore: farbig ca. 40°Shore: transp.	1,65	10	40 – 100	Kleb- und Dichtstoff für Innen u. Außen, überstreich- u. überputzbar, ca. 25% DehnStauchvermögen, für Luftdichtheisanschluss nach DIN 4108 T.7-18540/18545/18533 Durchhärtung >3,0 mm/24 Stunden
PU 15 LM	PU Kartusche 310 und 600 ml	1,15	40	30 – 90	Bauanschlussfugen, Innen und Außen, auf Beton, Natursteinwerkstoffen, Stahl, Aluminium, Kunststoff, Durchhärtung 2,0 mm/24Std. DIN 18540-F
Brandschutz Pyrocryl	Acrylharzdispersion Kartusche 310 ml	1,50	10	10 – 80	Dichtstoff für die Brandschutzanwendung, schäumt im Brandfall auf wodurch eine feuerhemmende Schicht F30 entsteht, für Fugen zwischen Türen, Wänden, Kabeldurchführungen u.ä.