

**Technisches Merkblatt**

**-Dämmmit- Siliconputz  
(Vollabrieb –aussen-)  
(Kretzli –aussen-)  
(Rustikal –aussen-)**

- Produkte-  
beschreibung** : Dämmmit- Siliconputz ist ein wasserverdünnbarer Putz auf Siliconbasis für aussen mit algizider und fungizider Ausrüstung.
- Eigenschaften** : Dämmmit- Siliconputz ist ein wetterbeständiger, hydrophober, wasserdampf- und CO<sub>2</sub>-durchlässiger Oberputz. Er lässt sich leicht verarbeiten und besitzt gute Haftung auf allen mineralischen Untergründen und tragfähigen Altanstrichen.
- Anwendungs-  
gebiet** : Dämmmit- Siliconputz eignet sich als Oberputz auf allen tragfähigen und fachgerecht vorbereiteten mineralischen Grundputzen, Kunstharzspachteln und Altanstrichen. Sowie für Dämmmit-Wärmedämm-Verbundsysteme.
- Verarbeitung** : Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken und frei von haftmindernden Rückständen sein. Mit Stahltraufel gleichmässig auf Kornstärke aufziehen. Je nach gewünschter Struktur mit der Kunststofftraufel, der Moosgummi-,Holzscheibe oder EPS-, PU-Reibe gleichmässig abscheiben und strukturieren. Die Trocknungsdauer beträgt je nach Schichtstärke und Witterung ca. 6 – 12 Stunden.
- |                           |  |   |  |
|---------------------------|--|---|--|
| <b>Materialverbrauch:</b> | <b>Vollabrieb:</b><br>Korngrösse: 1,0 mm ca. 1,9 - 2,3 kg/m <sup>2</sup><br>Korngrösse: 1,5 mm ca. 2,4 - 2,8 kg/m <sup>2</sup><br>Korngrösse: 2,0 mm ca. 2,9 - 3,3 kg/m <sup>2</sup><br>Korngrösse: 3,0 mm ca. 3,6 - 4,2 kg/m <sup>2</sup><br>Korngrösse: 5,0 mm ca. 5,2 - 5,7 kg/m <sup>2</sup> | <b>Kretzli:</b><br>ca. 2,3 - 2,7 kg/m <sup>2</sup><br>ca. 2,8 - 3,1 kg/m <sup>2</sup><br>ca. 3,5 - 4,2 kg/m <sup>2</sup><br>ca. 5,1 - 5,6 kg/m <sup>2</sup> | <b>Rustikal:</b><br>0,4 mm ca. 1,5 - 2,5 kg/m <sup>2</sup> |
|---------------------------|--|---|--|
- Farben** : Dämmmit-Siliconputz ist in weiss und getönt lieferbar.
- Lieferform** : In Eimern 25 kg 24 Eimer/Palette
- Lagerung** : Kühl und frostfrei und gut verschlossen lagern, vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.
- Besonders zu  
Beachten** : Nicht bei Temperaturen unter +5°C, direkter Sonneneinstrahlung und starkem Wind verarbeiten. Durch hohe Luftfeuchtigkeit und/oder niedrige Temperaturen kann die Trocknung erheblich verzögert werden. Dämmmit-Siliconputz kann mit max. 2% Wasser verdünnt werden.
- Entsorgung** : Nur restentleerte Gebinde zum Recycling gegen. Information ggf. vom örtlichen Entsorger einholen.  
**Klassifizierung** : BAG T Nr. 619000, Giftklassefrei.
- Qualitätskontrolle** : Alle unsere Produkte werden im Werkslabor ständig überwacht. Zusätzlich unterliegen wir der Güteüberwachung nach DIN 18557 Werkmörtel: Herstellung, Überwachung und Lieferung. Vorgenannte Ausführungen dienen der Beratung und basieren auf bestem Wissen. Eine Verbindlichkeit für die allgemeine Gültigkeit der einzelnen Empfehlungen muss jedoch ausgeschlossen werden, da Anwendung und Verarbeitungsmethoden ausserhalb unseres Einflusses liegen und die verschiedenartige Beschaffenheit der Untergründe jeweils eine Abstimmung nach fach- und handwerksgerechten Gesichtspunkten erfordert. Unsere Fachberatung steht für alle weiteren technischen Fragen gerne zur Verfügung.