

# Produktdatenblatt

Stand 03/2022

## Dämmmit Anti-Age Aktiv Putz Dämmmit Anti-Age Aktiv Putz Premium

<b>Produkt:</b>	<b>Verarbeitungsfertiger Oberputz auf Reinacrylat-Basis</b>		
<b>Anwendung:</b>	Pastöser Struktur-Oberputz auf Spachtelmassen und Betonflächen. Oberputz für Dämmmit-Wärmedämm-Verbundsystem.		
<b>Eigenschaften:</b>	Verarbeitungsfertiger Oberputz, farbbeständig, hoch witterungsbeständig, elastisch, stoßfest, weiß und färbig. Erhältlich auch in Premium-Farbtönen.		
<b>Technische Daten:</b>	<b>Zusammensetzung:</b>	Hochwertige Kunstharze, Marmorsand, Farbstoffe, Zusatzmittel, Wasser	
	<b>Verbrauch:</b>	ca. 2,4 kg/m <sup>2</sup> - Vollabrieb	1,5 mm
		ca. 3,0 kg/m <sup>2</sup> - Vollabrieb	2,0 mm
	<b>Auftragsstärke:</b>	1,5 - 2,0 mm	
	<b>Diffusionswiderstandszahl <math>\mu</math>:</b>	ca. 60	
	<b>Wärmeleitfähigkeit <math>\lambda</math>:</b>	ca. 0,7 W/m·K	
<b>Normen:</b>	Europäisch technische Zulassung ETAG 004, ÖNORM B 6400-1, -2, -3		
<b>Verarbeitung:</b>	Der Untergrund muss trocken, staubfrei, tragfähig, ebenflächig (siehe ÖNORM DIN 18202), saugend, frei von Ausblühungen und mind. + 5° C temperiert sein.		
	Erforderliche Standzeiten bei neuen Unterputzen oder Putzausbesserungen beachten (mind. 1 Tag/mm Auftragsstärke). Vor Aufbringen auf WDVS-Unterputzen bzw. Armierungsschichten ist eine Standzeit von mind. 1 Woche einzuhalten.		
	Bei Verwendung auf Dämmmit Wärmedämm-Verbundsystemen ist ein Hellbezugswert (HBW) von $\geq 25$ einzuhalten. Bei groben Kalk-Zement-Grundputzen ist eine Zwischenschicht (siehe auch ÖAP-RL) erforderlich. Anstriche oder Putze mit ungenügender Haftung oder Festigkeit sind zu entfernen.		
	Absandende mineralische Oberflächen sind sorgfältig abzukehren und mit Dämmmit Uni Tiefengrund vorzubehandeln. Ungeeignet als Untergründe sind Wärmedämmputze, PVC und Holz.		

**Anmischen:**

Dämmit Anti-Age Aktiv Putz mit langsam laufendem Rührwerk gut durchrühren und erforderlichenfalls mit bis zu 2 % Wasser verdünnen (immer auf gleiche Wassermenge achten).

**Arbeitstechnik:**

Aufbringen von Dämmit Uni Putzgrund (unverdünnt) als Saugausgleich und Haftbrücke. Nach einer Standzeit von 24 Stunden aufziehen des Materials mit einer Stahlglättkelle (nur rostfreies Werkzeug verwenden), abziehen auf Kornstärke und anschließend im feuchten Zustand mit einem Kunststoffbrett strukturieren.

Nicht bei direkter Sonnenbestrahlung oder hoher Luftfeuchtigkeit verarbeiten (Fassadenschutznetz). Die Mindesttemperatur bei der Verarbeitung muss + 5 °C betragen.

Diese Bedingungen müssen mind. 2–3 Tage nach dem Aufbringen gegeben sein. Die Möglichkeit von Nachtfrost ist zu beachten.

Dämmit Anti-Age Aktiv Putz bietet einen verlängerten Schutz gegen Vergilben und Ausbleichen der Fassadenfarbe.

Trockenzeit bei + 20 °C und ca. 65 % Luftfeuchtigkeit ca. 24 Stunden. Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchtigkeit verlängert sich die Trockenzeit (dies ist auch beim Unterputz zu beachten) zum Teil erheblich.

Grundsätzlich verfügt Dämmit Anti-Age Aktiv Putz über eine Grundausstattung zum Schutz gegen Algen und Pilze (verkapselte Biozide). Bei objektbezogen kritischen Lagen (siehe auch ÖAP RL „Mikroorganismen an Fassaden“) empfehlen wir eine Verstärkung dieser Ausstattung.

- Hinweise:** Angrenzende Bauteile (z. B. Glasflächen, polierte Steinverkleidungen, Fenster, Fensterbänke, Rahmen u.a.) sind vor der Verarbeitung von Oberputzen generell und mit geeignetem Material abzudecken, um diese vor Verschmutzung bzw. Verätzung zu schützen.
- Farben:** Die Farbtöne sind aus dem Farbfächer zu entnehmen.
- Qualitätssicherung:** Eigenüberwachung durch werkseigene Produktionskontrolle des Herstellers.
- Lieferform:** Kübel (25 kg), 24 Kübel/Palette
- Lagerung:** Kühl (aber frostfrei) und trocken auf Palette  
original verschlossen mind. 12 Monate haltbar.
- Sicherheitsdaten:** siehe Sicherheitsdatenblatt (SD)