

# Pergit Rieselwurf

Mineralischer, kalkzementgebundener, 2-komponentiger

Werk trockenmörtel bestehend aus:

Komponente 1: Pergit Rieselwurf Basis (Kalkzement + Trockenmörtel, chemisch modifiziert) und

Komponente 2: Pergit Rieselwurf Korn, für mineralische Untergründe.



## Produktbeschreibung

Beschreibung / Werkstoff	Deckputz auf Kalkzement- und Maschinenunterputzen für außen und innen. Bei Althausanierungen auf Capatect Sanierputz Rapid und Capatect Sanierputzsystem WTA. Bei Leichtgrundputzen und Wärmedämmputzen (hier muss eine Spachtelung mit Capatect Leichtspachtel aufgebracht werden).
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Sehr gute Verarbeitbarkeit</li> <li>■ wasserdampfdurchlässig</li> <li>■ spannungsarm</li> <li>■ witterungsbeständig</li> <li>■ wasserabweisend</li> </ul>
Farbtöne	Weiß; werkseitige Einfärbung möglich.
Technische Daten	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Festmörtelrohichte ÖN EN 1015-10: ca. 1,70 g/cm<sup>3</sup></li> <li>■ Mörtelklasse ÖN EN 998-1: CS II</li> <li>■ Haftzugfestigkeit ÖN EN 1015-12: <math>\geq 0,20</math> N/mm<sup>2</sup></li> <li>■ Biegezugfestigkeit ÖN EN 1015-11: ca. 0,6 N/mm<sup>2</sup></li> <li>■ Druckfestigkeit ÖN EN 1015-11: ca. 3,6 N/mm<sup>2</sup></li> <li>■ Wasseraufnahme ÖN EN 998-1: Klasse Wc 2</li> <li>■ Wärmeleitfähigkeit <math>\lambda_{10, dry}</math> EN 1745: 0,75 W/(m.K) Tabellierter Mittelwert (P=50%)</li> <li>■ Brandverhalten ÖN EN 13501-1: Euroklasse A1</li> </ul>
Lagerung	Trocken, vor Feuchtigkeit geschützt, wie Zement.
Verpackung / Gebindegrößen	25 kg + 20 kg Sack (2 x 40 Gebinde = 1.800 kg / Palette)

### Artikelstamm

Art.-Nr.	Gebindeeinheit
2816 0045	Pergit Rieselwurf 2K 40 (20 kg Basis / 25 kg Korn)
2817 0045	Pergit Rieselwurf 2K 70 (20 kg Basis / 25 kg Korn)



## Verarbeitung

Auftragsverfahren	<p>Pergit Rieselwurf 2K wird mit der Kelle gleichmäßig scharf, immer volldeckend, von oben nach unten angeworfen. Der Untergrund darf nicht durchscheinen.</p> <p>Zur Erzielung gleichmäßiger Oberflächen sollten zusammenhängende Flächen stets vom gleichen Handwerker ausgeführt werden, um Abweichungen durch die individuelle Handschrift zu vermeiden. Zur Vermeidung von Ansätzen ist eine genügende Anzahl von Mitarbeitern auf jeder Gerüstlage einzusetzen und nass-in-nass zügig durchzuarbeiten. Durch die Verwendung von natürlichen Zuschlagstoffen sind geringe Farbtenschwankungen möglich. Deshalb auf zusammenhängenden Flächen nur Material gleicher Produktion (Chargennummer) verarbeiten oder Material unterschiedlicher Chargennummern untereinander mischen.</p>
Mindestverarbeitungstemperatur	Die Aufbringung bei Temperaturen unter + 5 °C (Bauwerks-, Material- und Lufttemperatur) sowie bei praller Sonne, Regen ohne Schutzmaßnahmen, Nebel bzw. Taupunktunterschreitung ist unzulässig. Diese Bedingungen müssen mindestens 2 Tage nach erfolgtem Auftrag eingehalten werden.
Materialzubereitung	Es werden ca. 8 Liter Wasser in den Freifallmischer oder Zwangsmischer vorgegeben und anschließend 1 Sack Pergit Rieselwurf Basis und 1 Sack Pergit Rieselwurf Korn dazu gegeben, vermischt und auf Verarbeitungskonsistenz eingestellt. Mischdauer: ca. 2 - 3 min. Das Mischungsverhältnis ist genau einzuhalten.
Verbrauch	<p>Pergit Rieselwurf 2K 40:  Pergit Rieselwurf Basis: ca. 4,4 kg/m<sup>2</sup>  Pergit Rieselwurf Korn 40: ca. 5,6 kg/m<sup>2</sup></p> <p>Pergit Rieselwurf 2K 70:  Pergit Rieselwurf Basis: ca. 5,3 kg/m<sup>2</sup>  Pergit Rieselwurf Korn 70: ca. 6,7 kg/m<sup>2</sup></p> <p>Der Verbrauch ist von der Untergrundbeschaffenheit und der Verarbeitungsmethode abhängig. (Richtwerte ohne Gewähr, exakten Verbrauch durch Probefläche ermitteln.)</p>
Trocknung / Trockenzeit	Bei 20 °C und 65 % relative Luftfeuchtigkeit ist der Putz nach 24 Stunden oberflächentrocken. Durchgetrocknet und belastbar nach 2 bis 3 Tagen. Der Putz erhärtet durch Hydratation und durch Verdunstung des Anmachwassers. Besonders in der kühlen Jahreszeit und bei hoher Luftfeuchtigkeit ist deshalb eine verzögerte Trocknung gegeben.
Werkzeugreinigung	Sofort nach Gebrauch mit Wasser.
Besondere Hinweise	Es ist zu beachten, dass aufgrund des Saugverhaltens, Art und Struktur des Untergrundes sowie der einzelnen Beschichtungen, Umgebungseinflüsse und Lichtverhältnisse, sowie durch Rohstoffschwankungen geringfügig abweichende Farbwirkungen und feine Haarrisse möglich sind. Aus diesem Grund kann bei durchgefärbten mineralischen Oberputzen ein Egalisierungsanstrich notwendig sein. Ansprüche bzw. Reklamationen wegen Farbtonabweichungen, bedingt durch die genannten Ursachen, können nicht geltend gemacht werden. Zur Vermeidung von Regeneinwirkung während der Trocknungsphase gegebenenfalls mit Planen abhängen. Bei starkem Wind oder Sonneneinstrahlung empfehlen wir, die Fassade durch Verhängen zu schützen.
Untergrundvorbereitung	Der Untergrund muss eben, sauber, tragfähig, trocken, frei von Verunreinigungen und trennenden Substanzen sein. Neue Unterputze nur mit der Richtlatte abziehen, nesterfrei zustoßen und mind. 3 - 4 Wochen durchhärten lassen. Vor dem Auftragen des Pergit Rieselwurf 2K muss der erhärtete Unterputz ausreichend vorgenässt werden. Stark saugende Untergründe schon am Vortag mehrmals vornässen. Bei nichtsaugenden Unterputzen muss eine Haftbrücke gestrichen werden.
Geeignete Untergründe	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ alte, tragfähige und saugende Unterputze</li> <li>■ Maschinenputze (MPA)</li> <li>■ Leichtgrundputze und- Wärmedämmputze (EPS- und Perliteputze) nach Spachtelung mit Capatect Leichtspachtel</li> <li>■ Zementputze</li> <li>■ Capatect Sanierputzsystem WTA</li> <li>■ Capatect Sanierputzsystem Rapid</li> </ul>

## Chemikalienrechtliche Bestimmungen

Hinweise lt. Chemikaliengesetz

Verursacht Hautreizungen. - Verursacht schwere Augenschäden. - Kann die Atemwege reizen. - Nach Handhabung verunreinigte Hautflächen gründlich waschen. - Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. - BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. - BEI BERÜHRUNG MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang vorsichtig mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. - Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. - Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen. - Unter Verschluss aufbewahren. - An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht verschlossen halten. - Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden. - Besondere Behandlung (siehe Hinweise auf diesem Kennzeichnungsetikett).

Hinweise zum sicheren Umgang

Enthält Kalkhydrat, Zement

Chromatarm gemäß RL 2003/53/EG. Grenzwert gewährleistet durch Zugabe von Reduktionsmittel bis 6 Monate nach Produktionsdatum (siehe Chargennummer)

Entsorgung

Sonderabfallverbrennung oder Problemstoffsammelstellen. Nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Nicht in die Kanalisation, ins Erdreich oder in Gewässer gelangen lassen. Ungereinigte Verpackung wie Produkt entsorgen.

Abfallschlüsselnummer

31 409 (gemäß ÖNORM S 2100)

EWC/EAK

17 09 03

Wassergefährdungsklasse

WGK 1, schwach wassergefährdend.

Sicherheitsdatenblatt

Das Sicherheitsdatenblatt kann unter [www.capatect.at](http://www.capatect.at) abgerufen werden.

Verwendungszweck

Nur zur gewerblichen Verwendung bestimmt.

Technische Information: Pergit Rieselnwurf, Stand: 02 / 2018

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen werden wir durch den Inhalt unserer technischen Information nicht verpflichtet. Sie entbindet den Käufer / Anwender also nicht davon, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage / neuen PDF-Version verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

### Technische Beratung

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.

**Capatect Baustoffindustrie GmbH**, A-4320 Perg, Bahnhofstraße 32, Telefon 0 72 62 / 560-0, Fax 0 72 62 / 560-2500, Internet: [www.capatect.at](http://www.capatect.at), E-Mail: [info@capatect.at](mailto:info@capatect.at)

 **Niederlassungen und Verkaufsbüros:** Wien | Amstetten | Haid/Ansfelden | Salzburg-Wals | Kematen/lbk. | Rankweil | Gratkorn | Klagenfurt

 **Vertriebspartner Südtirol:** Amonn Profi Color GmbH, I-39031 Bruneck