

HASIT Lösungen für den Neubau

Von HASIT Trockenmörtel



© HASIT DE

HASIT Trockenmörtel GmbH

Landshuter Str. 30

85356 Freising

Deutschland

Tel.: +49 8161 602-0

Fax: +49 8161 602-70400

kontakt@hasit.de

www.hasit.de

Bis zu einem Drittel der erzeugten Wärmeenergie geht durch die ungeschützte Gebäudehülle wieder verloren. Erprobte und permanent optimierte Baustoffe und -systeme wie Dämmputze und Wärmedämm-Verbundsysteme (WDVS) ermöglichen den Energieverbrauch wesentlich zu minimieren. Das Produktspektrum für die Fassade besteht aus Wärmedämmverbundsystemen, Putze für innen und außen bis hin zu Anstrichen.

Estrich- und Bodensysteme sorgen für eine hohe Wohn- und Arbeitsqualität, reduzieren den Trittschall und verbessern die Wärmedämmung. Das Produktspektrum an Estrich- und Bodensystemen besteht aus Bodenspachtelmassen, Flächenabdichtungen und dem Bodenausgleichsmörtel POR®.

Innenwände und Decken

Aus der Serie HASIT Lösungen für den Neubau von HASIT Trockenmörtel



© Getty Images/iStockphoto

HASIT legt hohen Wert auf eine wohngesunde Unterstützung der Raumluft. Alle Innenanstrichmittel sind entweder mit einer TÜV-Prüfung für Emissionsfreiheit oder dem französischen VOC Label in höchster Stufe A+ ausgestattet.

Innenwände und Decken

Putzarten

Mineralische Oberputze

Edelputz ist werkmäßig hergestellter, hochwertiger mineralischer Trockenputz. Unterschiedliche Strukturen, Farbtöne und Körnungen garantieren eine ausdrucksvolle und individuelle Oberflächengestaltung. Edelputze sind lichtecht und wetterfest. Durch ihre mineralische Zusammensetzung zeichnen sie sich durch Diffusionsoffenheit und einfache Verarbeitung aus.

Beispielhafte Produkte

Innenwände und Decken

Aus der Serie HASIT Lösungen für den Neubau von HASIT Trockenmörtel



HASIT 704 OPTI LITHIN

Kratzputzstruktur opti

Struktur-/Oberputz zur dekorativen Gestaltung von „Korn an Korn“-Strukturen auf WDVS bzw. Gewebespachtelungen und auf mineralischen Unterputzen

[Weitere Produktinformationen](#)



HASIT 710 LITHIN

Rillenputzstruktur

Struktur-/Oberputz zur dekorativen Gestaltung von „Rillen“-Strukturen auf mineralischen Unterputzen und Gewebespachtelungen

[Weitere Produktinformationen](#)

Innenwände und Decken

Aus der Serie HASIT Lösungen für den Neubau von HASIT Trockenmörtel



HASIT 730 LITHIN

Fantasieputz

Struktur-Oberputz für den Außenbereich sowie zur dekorativen Gestaltung im Innenbereich auf mineralischen Grundputzen und Gewebespackelungen, Gipskarton- und Zementfaserplatten u.ä.

Modellierputz zur Erstellung von Fantasiestrukturen wie z.B. Kellenschlagstrukturen sowie auch glattgestrichen Edelputzstrukturen.

[Weitere Produktinformationen](#)

Pastöse Oberputze

Das Bindemittel Silikonharz hat eine ähnliche Struktur wie Quarzsand. Dieser moderne Baustoff hat eine mikroporöse Oberfläche, die extrem wasserabweisend ist. Für die Formulierung von Silikonharzputzen und -anstrichen werden Silikonharze in Form von wässriger Emulsion eingesetzt und mit geeigneten Polymerdispersionen kombiniert.

Beispielhafte Produkte



HASIT SI 515 SISI IN DOOR

Silikon-Silikat-Strukturputz innen

Robuster und abwaschbarer Hybrid-Struktur-Oberputz auf Silikonharz-, Silikat- und Reinacrylat-Basis für Wände und Decken im Innenbereich mit erhöhter mechanischer Belastung.

[Weitere Produktinformationen](#)



HASIT SI 815 CalceClima® Ambiente Struktura

Kalk-Strukturputz Innen

Werksgemischter, gebrauchsfertiger Dünnenschicht-Oberputz auf Sumpfkalkbasis mit verarbeitungsverbessernden Zusätzen. Diffusionsoffener Strukturputz für verputzte Innenwände und Decken, auf mineralischen Trockenbauplatten sowie auf mit HASIT GIKA Putzgrund vorbehandelten Gipskartonplatten.

[Weitere Produktinformationen](#)

Gips-Kalk-/Kalk-Gipsputze

Gips gehört neben Lehm zu den ältesten von Menschen verwendeten Bindemitteln. Gipsputze zeichnen sich durch Schwindfreiheit und ihre feuchtigkeitsregulierende Wirkung aus. Sie sind nur im Innenbereich zu verwenden. Die Herstellung von Baugips erfordert nur einen geringen Einsatz fossiler Brennstoffe.

Das Bindemittel Kalk wird heute hauptsächlich als Kalkhydrat in Pulverform verwendet. Für Kalkputze werden Luftkalk, hydraulische Kalk sowie Kombinationen aus beiden eingesetzt. Kalkputze sind diffusionsoffen, haben eine ähnlich gute Wasseraufnahmefähigkeit wie Gipsputze und wirken ebenfalls

Innenwände und Decken

Aus der Serie HASIT Lösungen für den Neubau von HASIT Trockenmörtel

feuchtigkeitsregulierend auf das Raumklima. Kalk-Gipsputze verbinden die Vorteile der beiden Bindemittel Gips und Kalk. Sie besitzen feuchtigkeitsregulierende und neutralisierende Wirkung. Sie können einlagig, aber auch als mehrlagen Putz verarbeitet werden.

Beispielhafte Produkte



HASIT 130

Leichtglättputz

Gips-Maschinen-Leichtputz für Innen zum Glätten

[Weitere Produktinformationen](#)



HASIT 150

Filzputz

Kalk-Gips-Maschinenputz zum Filzen.

[Weitere Produktinformationen](#)

Innenwände und Decken

Aus der Serie HASIT Lösungen für den Neubau von HASIT Trockenmörtel



HASIT 111 LUFTCALC

Innenputz

Einlagiger, leicht zu verarbeitender, naturweißer Innenputz mit Luftkalk zum Filzen.

[Weitere Produktinformationen](#)



HASIT 190 CLIMA CALC Ökologischer Leichtputz

Mineralischer Leichtputz, der sowohl die Raumqualität als auch den Umweltschutz unterstützt. Durch seine natürlichen Inhaltsstoffe trägt er zu einem ausgeglichenen Raumklima bei und sorgt für angenehme, wohngesunde Innenräume.

[Weitere Produktinformationen](#)

Innenwände und Decken

Aus der Serie HASIT Lösungen für den Neubau von HASIT Trockenmörtel



HASIT ROTKREIS

Gipshaftputz

Gips-Haftputz zum Glätten für trockene Innenräume

[Weitere Produktinformationen](#)

Kalk-/Kalkzement-/Zement-Putze

Zement ist ein hydraulisches Bindemittel, hergestellt durch gebrannten Portlandzementklinker und Gipsstein sowie gegebenenfalls diversen Zuschlagstoffen (Hüttensand, Flugasche, Kalkstein u.a.). Kalk-Zementputze vereinen die Vorteile von Kalk- sowie Zementputzen. Gezielte Kalkbeigaben können die durch den Zement bedingten Eigenschaften, wie hohe Festigkeit und Dauerbeständigkeit in Richtung der verbesserten Verarbeitbarkeit von Putzen ergänzen. Sie sind neben der Anwendung in Wohnräumen besonders auch für Feuchträume, Treppenhäuser mit hoher mechanischer Belastung sowie im Innen- und Außenbereich einsetzbar.

Beispielhafte Produkte



HASIT 350

Kalkzementputz fein

Feiner Kalk-Zement-Maschinenputz als Grund- oder Filzputz

[Weitere Produktinformationen](#)

Innenwände und Decken

Aus der Serie HASIT Lösungen für den Neubau von HASIT Trockenmörtel



HASIT 655

Leichtputz fein

Kalk-Zement-Leichtputz der Putzmörtelgruppe P II (DIN V 18550:2005–04) bzw. CS II (EN 998–1). Mit organischen Leichtzuschlag für innen und außen.

[Weitere Produktinformationen](#)



HASIT 666

Kalkputz

Natürlicher Kalkputz. Der Kalk ist hoch diffusionsoffen und wirkt feuchtigkeitsregulierend. Auf natürliche Weise hemmt er Schimmelbildung und neutralisiert Schadstoffe und sorgt so für ein gesundes Raumklima.

[Weitere Produktinformationen](#)

Klebe- und Armierungsmörtel

Baukleber finden Verwendung als Haftbrücken auf glatten, kritischen Untergründe und das Überspachteln von aufgerauten oder rauen Unterputzen vor dem Aufbringen von feinkörnigen Oberputzen. Spachtelmassen werden als „aufgespachtelte Putzarmierung mit eingelegtem Textilglasgitter“ auf Leichtunterputzen bzw. Gewebespachtelung eingesetzt.

Flächen- und auch Diagonalarmierungen können eine Rissbildung verringern. Zum Einbringen des Textilglasgitters muss die Spachtelmasse mineralisch gebunden sowie kunstharzmodifiziert und auf den Unter- und Oberputz abgestimmt sein. Der Armierungsmörtel muss mit der Oberfläche des Textilgitters einen ausreichenden Verbund eingehen.

Beispielhafte Produkte

Innenwände und Decken

Aus der Serie HASIT Lösungen für den Neubau von HASIT Trockenmörtel



HASIT 605

Haft- und Armierungsmörtel

Universell verwendbarer Haft- und Armierungsmörtel der Putzmörtelgruppe P III bzw. CS IV (mit Armierungsfasern). Haftbrücke für Putze auf Beton, Styropor, etc. Zum Armieren, speziell für Sockelbereiche, im WDV-System auf HASIT Sockeldämmplatten.

[Weitere Produktinformationen](#)



HASIT 865

Klebe- und Armierungsmörtel

Mineralischer Klebe- und Armierungsmörtel auf Luftkalk-Weißzement-Basis mit Leichtzuschlägen und haftungsverbessernden Zusätzen. Hohe Diffusionsoffenheit und Ergiebigkeit.

[Weitere Produktinformationen](#)

Weitere Produktinformationen zu HASIT [Ober- und Deckputze](#)

Innenwände und Decken

Aus der Serie HASIT Lösungen für den Neubau von HASIT Trockenmörtel

Referenzbeispiel



Ehemaliges Bauernhaus
86732 Ebermergen-Harburg

Das Bauernhaus aus dem 16. Jahrhundert wurde mit ökologischen Kalkprodukten behutsam renoviert und mit mineralischen Putzen gewappnet.