



HASIT WÄRMEDÄMMPUTZE

Energetisch bauen und sanieren - für innen und außen

HASIT WÄRMEDÄMMPUTZE

ENERGETISCH BAUEN & SANIEREN BEI MAXIMALER GESTALTERISCHER FREIHEIT

Innen wie außen die perfekte Lösung für energetische Anforderungen



HASIT bietet eine breite Palette an Wärmedämmputzen. Die Vorteile im Überblick: Produkte mit unterschiedlichen Wärmeleit-Koeffizienten stehen zur Auswahl. Dank der Alkalität von Kalk sind die Kalk-Wärmedämmputze darüber hinaus wirksam gegen Schimmelbildung und wirken sich daher positiv auf die Raumluftqualität aus. Sie sind ergiebig und lassen sich einfach verarbeiten.



$\lambda_D = 0,028$
W/mK

ZUM
PRODUKT

DER REVOLUTIONÄRE: HASIT FIXIT 222 AEROGEL HOCHLEISTUNGSDÄMMPUTZ

Ökologischer, wohngesunder, das Raumklima und die Raumfeuchtigkeit regulierender Kalk-Wärmedämmputz für den Innen- und Außenbereich mit Aerogelen für höchste Dämmleistung. Geeignet für Bauaufgaben im Denkmal und für anspruchsvolle, ökologische Lösungen im Neubau.



$\lambda_D = 0,063$
W/mK

ZUM
PRODUKT

HASIT 850 ECOCLIMA® THERMO DÄMMPUTZ

Wärmedämmputz mit bewährtem Polystyrol Leichtzuschlag für eine fugenlose Dämmung bis 100 mm Schichtstärke, für den Außenbereich. Ideal geeignet, wenn Wirtschaftlichkeit eine große Rolle spielt.



$\lambda_D = 0,042$
W/mK

ZUM
PRODUKT

HASIT 842 CALCECLIMA® THERMO KALK-WÄRMEDÄMMPUTZ

Ökologischer, wohngesunder, das Raumklima und die Raumfeuchtigkeit regulierender Kalk-Wärmedämmputz für den Innen- und Außenbereich mit bewährten Zuschlägen für eine hohe Dämmleistung.



$\lambda_D = 0,067$
W/mK

ZUM
PRODUKT

HASIT 840 CALCECLIMA® THERMO KALK-WÄRMEDÄMMPUTZ

Ökologischer, wohngesunder, das Raumklima und die Raumfeuchtigkeit regulierender Kalk-Wärmedämmputz für den Innen- und Außenbereich mit bewährtem Perlitezuschlag für eine mittlere Dämmleistung.



$\lambda_D = 0,053$
W/mK

ZUM
PRODUKT

HASIT 845 CALCECLIMA® THERMO KALK-WÄRMEDÄMMPUTZ

Ökologischer, wohngesunder, das Raumklima und die Raumfeuchtigkeit regulierender Kalk-Wärmedämmputz für den Innen- und Außenbereich mit bewährtem Perlitezuschlag für eine hohe Dämmleistung.