

BISOHEAT® – Die natürliche Art, energieeffizient, behaglich und dekorativ zu heizen

Die BISOHEAT®-Infrarotheizung nutzt mit der Strahlungswärme die älteste und gleichzeitig behaglichste Art, wohlige Wärme zu spenden.

Jeder von uns kennt das wunderbare Wärmegefühl von Sonnenstrahlen auf der Haut – BISOHEAT® SMART PANELS übertragen dieses Wohlbe-finden als Heiztechnik in die eigenen vier Wände.

Neben dem angenehmen Wärmeempfinden und der ausgeglichenen Temperaturverteilung innerhalb der Räume, bietet das Heizpaneel aller-dings noch eine ganze Menge weiterer Vorteile gegenüber klassischen Heiz-Systemen.



BISOGREEN® LEHM-UNIVERSALPUTZ TROCKEN

Zementfreier FL-Kalk-Grundputz mit Leichtzuschlägen und Trass für hochwärme-dämmende Bisotherm-Wandbaustoffe. Zum Putzen im Außen- und Innenbereich mit hoher Ergiebigkeit und leichter Verarbeitung. Diffusionsoffen, feuchteregulie-rend im Innenbereich.

BISOGREEN® LEHM-FEINPUTZ TROCKEN

Ein- und mehrlagiger Maschinen- oder Handputz für den Innenbereich. Als Deckputz auf dem BISOGREEN® Universalputz.

Produktbezeichnung	BISOGREEN® LEHM-UNIVERSALPUTZ	BISOGREEN® LEHM-FEINPUTZ
Technische Informationen		
Mörtelgruppe	DIN 18947; Universal-Lehmputz, LPM 0/2f - SII - 1,8	DIN 18947; Lehm-Feinputz, LPM 0/1f - SII - 1,8
Körnung	0/2	0/1
minimale Auftragsdicke	5 mm	3 mm
maximale Auftragsdicke	23 mm	5 mm
Brandverhalten/Baustoffklasse	B2*	B2*
Zusammensetzung		
	Baulehm gemahlen, Quarzsand 0–2 mm; natürliche organische Zuschläge.	Baulehm gemahlen, Quarzsand 0–0,5 mm; natürliche organische Zuschläge.
Lagerung		
	Trocken und sachgerecht gelagert ist der Putz unbegrenzt haltbar.	Trocken und sachgerecht gelagert ist der Putz unbegrenzt haltbar.
Ergiebigkeit		
	25 kg Lehm-Unterputz ergibt ca. 16,6 l Putzmörtel. Bei 2,3 cm Putzauftrag reicht diese Menge für ca. 0,72 m²	25 kg Lehm-Feinputz ergibt 17 l Putzmörtel. Bei 3 mm Putzauftrag reicht diese Menge für ca. 5,5 m².
Lieferform	25 kg-Sack	25 kg-Sack
Säcke pro Palette	42	42
Bestell-Nr.	6040	6140

*Bessere Einordnung vorbehaltlich brandschutztechnischer Belegprüfungen möglich (Lehmbau Regeln DVI)
Produktabbildungen exemplarisch