

SICHERHEIT MIT SYSTEM beim Verputzen von hochwärmedämmendem Leichtmauerwerk (ohne Porenbeton)

auf Grundlage der aktuellen „Leitlinien für das Verputzen von Mauerwerk und Beton“ des VDPM.
Ausführliche Informationen entnehmen Sie bitte den Prospekten und technischen Unterlagen und
Merkblättern der Hersteller sowie den aktuellen Normen und Richtlinien.



Außenwand	Außenputz					
Wärmeleitzahl [W/(m·K)]	Sockelputz	Unterputz	Unterputz mit Armierungsputz	Unterputz mit Gewebeeinlage	Oberputz	Anstrich
Außenwände aus Plan- und Blocksteinen						
0,06 - 0,10	MPS 60 Speed, LS 62, multiSockel Base 520	FL 68 / Speed, MP 69 Speed	MP 69, SL 67 / Speed, Multi Mineralpor[®] 8/30	Multi Mineralpor[®] 8/30 und StarTex Grob	Alle Baumit Oberputze, mineralisch und pastös, für den Außenbereich	Alle Baumit Anstrich- systeme für den Außenbereich
0,11		FL 68 / Speed, MP 69 / Speed, SL 67 / Speed	LL 66 Plus Multi Mineralpor[®] 8/30	Multi Mineralpor[®] 8/30 und StarTex Grob		
0,12		FL 68 / Speed, MP 69 / Speed, SL 67 / Speed LL 66 Plus		Multi Mineralpor[®] 8/30 und StarTex Grob		

Hinweise sind allgemein gültig. Ausnahmen bedürfen der Abstimmung mit dem Putzhersteller.

Bei Mauerwerk mit Wärmeleitzahlen > 0,12 W/(m·K) werden keine zusätzlichen Anforderungen an den Unterputz gestellt.

Stand: Februar 2025