



08

SC BAUMIT ROMÂNIA COM SRL
B-dul Iuliu Maniu nr. 600A, Sector 6, București, România

Baumit MM 50

DoP: 02-BRO-MM50

Clasificare / Klassifikation / Classification / Классификация	G-M5
Rezistența la compresiune / Druckfestigkeit / Compressive strength / Прочность на сжатие	$\geq 5 \text{ N/mm}^2$
Rezistența de aderență la forfecare / Haftscherfestigkeit / Shear strength / Сдвиг адгезии	0,15
Rezistența de aderență la încovoiere / Biegehaftzugfestigkeit / Adhesion to bending strength / Адгезия к прочности на изгиб	NPD
Conținut de cloruri / Chloridgehalt / Chloride content / Содержание хлора	$<0,1\% \text{ Cl (masic)}$
Permeabilitate la vaporii de apă (μ) / Wasserdampfdurchlässigkeit (μ) / Water vapor permeability (μ) / Паропроницаемость (μ)	15/35
Absorbția de apă / Wasseraufnahme / Water absorption / Водопоглощение	$< 1,0 \text{ kg/(m}^2\text{min}^{0,5})$
Conductivitate termică $\lambda_{10, \text{uscat}}$ / Wärmeleitfähigkeit $\lambda_{10, \text{trocken}}$ / Thermal conductivity $\lambda_{10, \text{dry}}$ / Теплопроводность $\lambda_{10, \text{сухой}}$	$\leq 1,00 \text{ W/(mK)}$ (valoare tabelară pt. P=50%) / (таблична стойност за P=50%)
Durabilitate (rezistența îngheț-dezghet) / Haltbarkeit (Frost-Tau-Widerstand) / Durability (freeze-thaw resistance) / Долговечность (морозостойкость)	coresp. (SR EN 998-2 anexa B, punct c)
Reacția la foc/Brandverhalten / Reaction to fire/Реакция на огонь	Clasa A1/Klasse A1 / Class A1/Класса A1
Emisii de substanțe periculoase / Emissionen gefährlicher Stoffe / Emissions of hazardous substances / Выбросы опасных веществ	Vezi fișa cu date de securitate / Siehe Sicherheitsblatt / See Security Data Sheet / См. Лист безопасности

NB 2204

SR EN 998-2:2016

Mortar performant industrial uscat, de uz general, pentru zidării / Trocken mortel industriellen Leistung, für allgemeine Zwecke, für Mauerwerk / Dry industrial performance mortar, with general purpose, for masonry / Раствор сухой промышленной деятельности, общего назначения, для кладки

www.baumit.ro/PRODUSE/DOP