

Putzempfehlungen auf Hörl und Hartmann-Mauerwerk

Die Eignung gilt für übliche Putzflächen, auf regelgerecht ausgeführtem Mauerwerk nach DIN EN 1996/NA.

Stand 08/2025

Untergrund	Füllung	WLF λ in W/mK	Roh- dichte- klasse	Außen- stegdicke mm	Unterputz Leichtputz <u>mit</u> Armierungsputz	Oberputz	Anstrich
MZ60 FIBRACOR	Glaswolle	0,06	0,55	13,6	Alle akurit Typ II Leichtputze wie z.B. akurit MEP-it. Mineral	Alle akurit mineralische Oberputze, wie z.B. akurit Variostar akurit Hydrocon HCS akurit Scheibenputz SP	akurit Silikonharz-, Silikat- und Dispersionsfinish, wie akurit Hydrocon Sol-Silikatfinish FHC akurit Silikatfinish FSI akurit Silikonharzfinish FSH akurit Dispersionsfinish FDI
MZ70 FIBRACOR	MIWO	0,07	0,60	15,1			
MZ75 FIBRACOR	Glaswolle	0,075	0,70	13,0			
MZ80 FIBRACOR	MiWo	0,08	0,70	13,0			
WS065 SILVACOR	Holzwole	0,065	0,65	12,8	akurit MEP-it. akurit MEP-FL akurit MEP-FLS akurit MEP X-tra ¹	akurit pastöse Oberputze, wie z.B. akurit Silikatputz PSI akurit Silikonharzputz PSH	
WS075 SILVACOR	Holzwole	0,075	0,75	15,4			
W07 SILVACOR	Holzwole	0,07	0,60	12,0	Typ I Leichtputze: akurit MEP-LE akurit MEP-L		
WS065 CORISO	MiWo	0,065	0,7	12,8	Alle akurit Typ II Leichtputze wie z.B. akurit MEP-it. Mineral		
WS075 CORISO	MiWo	0,075	0,80	15,4			
WS08 CORISO	MiWo	0,08	0,70	9,0			
WS09 CORISO Plus	MiWo	0,09	0,80	14,2			
W07 CORISO	MiWo	0,07	0,65	12,0			
PL8 KLIMATHERM®	ungefüllt	0,08	0,60	8,0	akurit MEP-it. akurit MEP-FL akurit MEP-FLS		
PL9 KLIMATHERM®	ungefüllt	0,09	0,65	8,0			
W08 NOVATHERM	ungefüllt	0,08	0,60	6,0			
UNITHERM 11	ungefüllt	0,11	0,70	13,9			

Hinweise/Bemerkungen:

Zur Minimierung des Risikos von Putzrissen hat es sich bewährt, einen Armierungsputz mit vollflächiger Gewebereinlage auf einen Leichtunterputz aufzubringen. Die Standardausführung sieht ein dreilagiges Putzsystem aus Grundputz, Armierungsputz mit Gewebereinlage und Oberputz mit Farbbeschichtung vor. Zu den oben aufgeführten Grundputzen empfehlen wir einen Armierungsputz mit **akurit UNI-FS** oder **akurit SK leicht** mit vollflächiger Einlage aus Armierungsgewebe **akurit GF** oder **akurit GM** vorzusehen.

¹ Andere Ausführungen sind möglich, wenn das Putzsystem dafür gemäß Herstellerangaben geeignet ist, dies ist objektbezogen zwischen Auftragnehmer und Auftraggeber zu vereinbaren.

Auf Kalk- und Kalkzementputz empfehlen wir eine geeignete Grundierung z. B. **akurit GTM** aufzubringen, um das Saugverhalten zu vereinheitlichen.

Ausführliche Informationen entnehmen Sie bitte unseren Prospekten, technischen Unterlagen, den aktuellen Normen und Richtlinien, sowie den „Leitlinien für das Verputzen von Mauerwerk und Beton“ des VDPM.

Hersteller:

Sievert Baustoffe SE & Co. KG
Mühlenschweg 6
49090 Osnabrück
Tel.: +49 541 601-01
Fax: +49 541 601-853
info@sievert.de
www.sievert.de

akurit

Eine Marke von **sievert**

