



+



**Empfohlene Putzsysteme für einschaliges Mauerwerk aus Ziegelsteinen Heluz mit Baustoffen der Gesellschaft Knauf Praha spol. s.r.o.**

**Kaufmännische und Technische Auskünfte über die Putze sind auf unten angeführten Kontakten erhältlich:**

**[www.knauf.cz](http://www.knauf.cz)**

**Handelsvertreter:**

**Radek Kuklík**

**Tel: ++420 733 100 107**

**Technische Beratung:**

**Radek Kroupa**

**Tel: ++420 733 100 210**

# Tabelle empfohlener Produkte für einschaliges Mauerwerk

Mauerwerksaußenseite		Mauerwerk aus Heluz-Steinen	Mauerwerksinnenseite	
Farbgestaltung	Unterlage	Ziegeltypen	Unterlage	Farbgestaltung
Silikonputz Durchgefärbt, Korngröße 1,5 – 3 mm	Knauf MVS 1 + Gewebe Wertex R 85  Knauf Zementaufspritz	Family 50  Family 44  Family 38	Knauf MP 75 (geglättete Oberfläche)  Knauf MP 75 – Penetration	Knauf Fine
Silikonputz Durchgefärbt, Korngröße 1,5 – 3 mm	Knauf MVS 1 + Gewebe Wertex R 85  Knauf Zementaufspritz	STI 49  STI 44  STI 40  STI 38	Knauf MP 75 (geglättete Oberfläche)  Knauf MP 75 – Penetration	Knauf Fine
Silikonputz Durchgefärbt, Korngröße 1,5 – 3 mm	Knauf MVS 1 + Gewebe Wertex R 85  Knauf Zementaufspritz	Plus 44  Plus 40	Knauf MP 75 (geglättete Oberfläche)  Knauf MP 75 – Penetration	Knauf Fine
Silikonputz Durchgefärbt, Korngröße 1,5 – 3 mm	Knauf MVS 1 + Gewebe Wertex R 85  Knauf Zementaufspritz	<i>Family 50 2in1</i>  <i>Family 44 gefüllt mit EPS</i>  <i>Family 38 Gefüllt mit EPS</i>	Knauf MP 75 (geglättete Oberfläche)  Knauf MP 75 – Penetration	Knauf Fine

Erläuterungen zur Tabelle:

## **Oberflächenbehandlung im Exterieur**

**Silikonputz durchgefärbt**, Korngröße 1,5 – 3 mm

Pastöser Putz auf Bindemittelbasis der silikonierten- und Akrylatdispersion, in Körnigkeiten von 1,0 bis 3,0 mm hergestellt, bestimmt für innere und äußere Oberflächenbehandlungen des verputzten Mauerwerkes. nach der Aushärtung, die im Zusammenhang mit der Austrocknung bei Temperaturen über dem Wert der filmbildender Bindemitteltemperatur entsteht, d.h. bei Temperaturen über + 5 °C, bildet der Putz eine Verstreichsschicht oder geriffelte Schicht in der Dicke, die der ausgewählten Korngröße entspricht. Der Putz hat eine niedrige Oberflächen-Wasseraufnahme und dank seiner Plastizität weist er höhere Beständigkeit gegen Mikrorissbildung auf.

[http://www.knauf.cz/wpimages/other/doc5/PM\\_401\\_TL\\_Silikonova\\_omitka.pdf](http://www.knauf.cz/wpimages/other/doc5/PM_401_TL_Silikonova_omitka.pdf)

## **Unterputze Exterieur**

**Knauf MVS 1 + Gewebe Wertes R 85**

Kalkzement-Maschinenputz, bestimmt zum Durchführen des inneren einschichtigen Putzes oder äußeren Kernputzes, geeignet für gebrannte Ziegel, Beton, Stein, gemischtes Mauerwerk und andere weiter aufgeführte Mineralunterlagen.

[http://www.knauf.cz/wpimages/other/doc5/PM\\_206\\_TL\\_MVS\\_1.pdf](http://www.knauf.cz/wpimages/other/doc5/PM_206_TL_MVS_1.pdf)

## **Unterputze Interieur**

**Knauf Zementaufspritz**

Der Putz ist als Zementaufspritz unter die Maschinen- und Handkernputze auf solche Unterlagen bestimmt, wo es nicht geeignet ist, die Kalkzementputze direkt aufzutragen, wo die Saugfähigkeit der Unterlage ausgeglichen werden muss und die Haftfähigkeit der Putzschichten erhöht sein soll. Er gewährleistet die Verfestigung der Unterlage vor der Applikation der inneren und äußeren Putze.

[http://www.knauf.cz/wpimages/other/doc5/PM\\_201\\_TL\\_Cementovy\\_nastrik\\_SPRIC.pdf](http://www.knauf.cz/wpimages/other/doc5/PM_201_TL_Cementovy_nastrik_SPRIC.pdf)

## **Oberflächenbehandlungen Interieur**

### **Knauf MP 75 (geglättete Oberfläche)**

Einschichtiger Gipsputz für Wände und Decken. Er ermöglicht die Bildung eines einschichtigen Putz in der Dicke von 8 bis 50 mm, ist für sämtliche Innenräume inklusive Hausküchen und Badezimmer geeignet, wo die Luftfeuchtigkeit 70 % nicht überschreitet. Er ist vor allem für den Maschinenauftrag bestimmt, bei kleineren Flächen auch für die Handauftragung auf Ziegelmauerwerk, Porenbeton, Beton, ausgereifte Kalkzement-, Zement- und Gipsputze, Gipskartonplatten und raue Putzunterlagen. Der Putz ist ausgiebig, leicht zum Verarbeiten und ermöglicht die Bildung einer ideal geglätteten Oberfläche mit ausgezeichneter Dampfdurchlässigkeit.

[http://www.knauf.cz/wpimages/other/doc5/PM\\_222\\_TL\\_MP75.pdf](http://www.knauf.cz/wpimages/other/doc5/PM_222_TL_MP75.pdf)

### **Knauf MP 75 - Penetration**

## **Oberflächenbehandlung im Interieur**

### **Knauf Fine**

Schneeweiße Interieurfarbe. Abwaschbar. Abreibebeständig. Mit sehr guter Deckfähigkeit und Weißlichkeit. Sie ist vor allem für Wohnräume mit höherem Belastungsgrad bestimmt (Küchen, Kindertimmer), aber auch für Schulen, Krankhäuser, Fluren, usw. Sie kann nach dem Farbmusterbuch KNAUF CLASIC abgetönt werden.

[http://www.knauf.cz/wpimages/other/doc5/PM\\_416\\_TL\\_Interierova\\_barva\\_Fine.pdf](http://www.knauf.cz/wpimages/other/doc5/PM_416_TL_Interierova_barva_Fine.pdf)