

**Putzempfehlung auf POROTON Mauerwerk und WDF**

Gilt für übliche Außen- und Innenputzflächen z.B. wie auf regelgerecht ausgeführtem Mauerwerk nach DIN 1053-1, die keiner erhöhten Beanspruchung ausgesetzt sind.

Untergrund	Füllung	Rohdichte kg/dm <sup>3</sup>	Außenstegdicke mm	Unterputz	Oberputz	Anstriche
POROTON-S9	Perlit	0,70	16	<b>Außen:</b> HASIT 656 Super-Faser- Leichtputz rapid HASIT 655 Leichtputz HASIT 657 Leichtputz rapid HASIT 640 Leichtputz  <b>Innen:</b> HASIT 180 Filzputz HASIT 182 Filzleichtputz HASIT 669 Kalk-Leichtputz HASIT 666 Kalkputz HASIT 150 Filzputz HASIT 130 Leichtglättputz	<b>Außen:</b> HASIT LITHIN Edelputze HASIT SE pastöse Deckputze  <b>Innen:</b> HASIT LITHIN Edelputze HASIT SI pastöse Deckputze	<b>Außen:</b> HASIT PE Außenanstriche  <b>Innen:</b> HASIT PI Innenanstriche
POROTON-S10/ FZ10	Perlit/KMF*	0,75	16			
POROTON-S11	Perlit	0,90	18			
POROTON-T7	Perlit	0,60	15			
POROTON-FZ7	KMF*	0,60	15			
POROTON-T8	Perlit	0,60	15			
POROTON-T9	Perlit	0,65	15			
POROTON-U9	ungefüllt	0,65	6			
POROTON-T10	ungefüllt	0,65	8			
POROTON-T12	ungefüllt	0,65	8			
POROTON-WDF -aussenseitig-	Perlit	0,40	15			
POROTON-WDF -innenseitig-	Perlit	0,40	15			

**Bemerkungen für Unterputze außen:**

Wenn das Putzsystem erhöhten Beanspruchungen ausgesetzt ist wie

- besondere Exposition der Fassade (z.B. geringer Dachüberstand)
- Verwendung besonders beanspruchter Oberputze (feinkörnige < 2mm oder gefilzte Putzoberflächen, Hellbezugswerte < 30)
- erhöhte Feuchtebelastung
- erhebliche Unregelmäßigkeiten im Untergrund
- erhöhte Restfeuchte des Mauerwerks

und für eine erhöhte Ausführungssicherheit wird eine zusätzliche Armierungsspachtelung mit HASIT Dieplast 804 und vollflächiger Gewebeeinlage empfohlen.

(vgl. Leitlinien für das Verputzen von Mauerwerk und Beton, IWM November 2014)

Bei besonderer Anforderung an eine sichere Fassade (bei dunklen Farbtönen, Schlagfestigkeit, erhöhter Algen- und Pilzresistenz) empfiehlt sich HASIT SycoTec.

Hersteller:



Stand November 2016