

Výrobce: VÁPENKA VITOŠOV s.r.o., č.p. 54, 789 01 Hrabová, Czech Republic
Oznámený subjekt: TZÚS Praha s.p., Prosecká 811/76a, NB 1020 vydal
Certifikát systému řízení výroby č. 1020-CPR-040022730

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH



Identifikace stavebního prvku: č. 011

Salith ZT

Zařazeno: EN 998-2:2016, G - návrhová obyčejná malta ke zdění
Zamýšlené použití: ve zdivu stěn, pilířů a příček
Systém prokazování shody: 2+

Deklarované vlastnosti

Základní charakteristiky	Vlastnosti	Harmonizovaná technická specifikace
Pevnost v tlaku po 28 dnech	třída M15	EN 998-2:2016
Soudržnost (pevnost ve smyku) (tabulková hodnota)	$\geq 0,30 \text{ N/mm}^2$	
Absorpce vody	kategorie Wc 1	
Propustnost vodních par μ (tabulková hodnota)	≤ 25	
Tepelná vodivost $\lambda_{10, \text{dry}}$ (tabulková hodnota)	$\leq 0,83 \text{ W/mK}$	
Reakce na oheň	třída A1	
Obsah chloridů	NPD	
Trvanlivost (mrazuvzdornost)	≥ 25 cyklů	
Nebezpečné látky	viz Bezpečnostní list	

Vlastnosti výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností.
Prohlášení o vlastnostech je v souladu s Nařízením EU 305/2011 a 574/2014
a je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Vitošov 1. 3. 2022
místo a datum

Ing. Petr Šton, Ph.D

Ing. Petr Hrbek, MBA