



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH Č. 0043

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **GEOLITE MAGMA 20**
2. Zamýšlené/zamýšlená použití: **Povlak pro povrchovou ochranu betonových konstrukcí v souladu s pravidly: 3 (CR), 4 (SS) i 7 (RP).**
3. Výrobce: **Kerakoll S.p.A Via dell'Artigianato, 9 - 41049 Sassuolo (MO) Italia**
4. Systém/systémy POSV:
Systém 2+
Systém 4 pro reakci na oheň
5. Harmonizovaná norma: **EN 1504-3:2005**
Oznámený subjekt/oznámené subjekty: **S.G.S. Italia Č. 1381**
6. Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnosti
Reakce na oheň	Třída A₁
Pevnost v tlaku	Třída R4
Obsah chloridových iontů	≤ 0,05%
Přilnavost	≥ 2,0 MPa
Tepelná kompatibilita část 1	≥ 2,0 MPa
Kapilární nasákavost	≤ 0,5 Kg m⁻² h^{-0,5}
Modul pružnosti CC	32 Gpa
Modul pružnosti PCC	29 Gpa
Odolnost proti karbonatizaci	započteno
Uvolňování nebezpečných látek	Viz BL

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem: **Romano Sghedoni (právní zástupce)**

V Sassuolo, dne 12/02/2018



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH Č. 0043

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **GEOLITE MAGMA 20**
2. Zamýšlené/zamýšlená použití: **Povlak pro povrchovou ochranu betonových konstrukcí v souladu s pravidly: 4 (ss)**
3. Výrobce: **Kerakoll S.p.A Via dell'Artigianato, 9 - 41049 Sassuolo (MO) Italia**
4. Systém/systémy POSV:
System 2+
System 4 pro reakci na oheň
5. Harmonizovaná norma: **EN 1504-6:2006**
Oznámený subjekt/oznámené subjekty: **S.G.S. Italia Č. 1381**
6. Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnosti
Reakce na oheň	Třída A1
Vytržení	posun $\leq 0,6$ mm při zatížení 75 KN
Obsah chloridových iontů	$\leq 0,05$ %
Uvolňování nebezpečných látek	Viz BL

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem: **Romano Sghedoni (právní zástupce)**

V Sassuolo, dne 12/02/2018



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH Č. 00043

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **GEOLITE MAGMA 20**
2. Zamýšlené/zamýšlená použití: **Povlak pro povrchovou ochranu betonových konstrukcí v souladu s pravidly 11 (CA).**
3. Výrobce: **Kerakoll S.p.A Via dell'Artigianato, 9 - 41049 Sassuolo (MO) Italia**
4. Systém/systémy POSV:
Systém 2+
5. Harmonizovaná norma: **EN 1504-7:2006**
Oznámený subjekt/oznámené subjekty: **S.G.S. Italia Č. 1381**
6. Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnosti
Přilnavost při stříhu	splněna
Ochrana proti korozi	splněna
Uvolňování nebezpečných látek	Viz BL

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem: **Romano Sghedoni (právní zástupce)**

V Sassuolo, dne 12/02/2018