



## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT, SZÁMA 0040

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: **GEOLITE ASFALTO**
2. Felhasználás célja(i):  
**Termék betonfelületek kristályosodással történő regenerálására és védelmére az elvek szerint 3 (CR), 4 (SS), 7 (RP).**
3. Gyártó: **Kerakoll S.p.A Via dell'Artigianato, 9 - 41049 Sassuolo (MO) Italia**
4. Az AVCP-rendszer(ek):  
**2+ rendszer**  
**tűzvédelmi osztályozásra: 4 rendszer**
5. Harmonizált szabvány: **EN1504-3:2005**  
Bejelentett szerv(ek): **S.G.S. Italia No.1381**
6. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek):

Alapvető jellemzők	Teljesítmény
<b>Tűzvédelmi osztályozás</b>	<b>A1 osztály</b>
<b>Nyomószilárdság</b>	<b>R4 osztály</b>
<b>Kloridion tartalom</b>	<b>≤ 0,05 %</b>
<b>Leszakítási mérés a tapadószilárdság megállapítására</b>	<b>≥ 2,0 MPa</b>
<b>Hőmérsékleti összeférhetőség</b>	<b>≥ 2,0 MPa</b>
<b>Kapilláris vízfelvétel</b>	<b>≤ 0,5 kg·m<sup>-2</sup> h<sup>-0,5</sup></b>
<b>Rugalmassági modulus CC</b>	<b>≥ 20 GPa</b>
<b>Rugalmassági modulus PCC</b>	<b>≥ 20 GPa</b>
<b>Karbonátosodási ellenállás</b>	<b>Megfelelő</b>
<b>Veszélyes anyagok kibocsátása</b>	<b>Lásd biztonsági adatlap</b>

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

**Romano Sghedoni**

Sassuolo helységben, 09/01/2020



**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT, SZÁMA 0040**

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: **GEOLITE ASFALTO**
2. Felhasználás célja(i):  
**Termék betonfelületek kristályosodással történő regenerálására és védelmére az elv szerint 4 (SS)**
3. Gyártó: **Kerakoll S.p.A Via dell'Artigianato, 9 - 41049 Sassuolo (MO) Italia**
4. Az AVCP-rendszer(ek):  
**2+ rendszer**  
**tűzvédelmi osztályozásra: 4 rendszer**
5. Harmonizált szabvány: **EN1504-6:2006**  
Bejelentett szerv(ek): **S.G.S. Italia No.1381**
6. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek):

Alapvető jellemzők	Teljesítmény
<b>Tűzvédelmi osztályozás</b>	<b>A1 osztály</b>
<b>Kihúzási ellenállás</b> <b>Klorid-ion tartalom</b>	<b>Elmozdulás: <math>\leq 0,6</math> mm 75 kN-ná</b> <b><math>\leq 0,05</math> %</b>
<b>Veszélyes anyagok kibocsátása</b>	<b>Lásd biztonsági adatlap</b>

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

**Romano Sghedoni**

Sassuolo helységben, 09/01/2020