

**PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č. HELA020218**

1951

**CE označení**

18

Identifikační kód výrobku: **HELA020218**  
 Typové označení: **MA 11 PMB 10/40-65 (MA 11 I, III, IV, PMB 10/40-65)**  
 Zamýšlené použití: **Litý asfalt pro pozemní komunikace a jiné dopravní plochy dle ČSN EN 13108-6**  
 Výrobce: **Pražská obalovna Herink, s.r.o., Herink 26, 251 01 Říčany u Prahy, IČ: 28 88 89 95**  
 Obalovna Wibau WKC40

Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností výrobků: 2+

Harmonizovaná norma: ČSN EN 13108-1:2008

Oznámený subjekt: Oznámený subjekt NB 1951 - SILMOS-Q s.r.o., Křížíkova 70, 612 00 Brno

Deklarované vlastnosti: viz tabulka

Základní charakteristiky	Vlastnost	Kategorie, hodnota	Harmonizovaná technická specifikace
<b>Zrnitost</b>	propad sítem (% hmotnosti)		<b>ČSN EN 13108-6:2008</b>
	síto 31,5 mm	<b>NPD</b>	
	síto 22,4 mm	<b>NPD</b>	
	síto 16 mm	<b>100</b>	
	síto 11,2 mm	<b>98</b>	
	síto 8 mm	<b>83</b>	
	síto 4 mm	<b>63</b>	
	síto 2 mm	<b>57</b>	
	síto 0,125 mm	<b>NPD</b>	
	síto 0,063 mm	<b>22.1</b>	
<b>Obsah rozpustného pojiva B (% hmotnosti)</b>		<b>6.7</b>	<b>ČSN EN 13108-6:2008</b>
<b>Číslo tvrdosti I</b>	minimální	<b>0.6</b>	<b>ČSN EN 13108-6:2008</b>
	maximální	<b>4.0</b>	
<b>Přírůstek č. tvrdosti</b>	maximální	<b>0.3</b>	<b>ČSN EN 13108-6:2008</b>
<b>Reakce na oheň</b>		<b>NPD</b>	<b>ČSN EN 13108-6:2008</b>
<b>Teplota směsi (°C)</b>		<b>200 - 250</b>	<b>ČSN EN 13108-6:2008</b>

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.

Za výrobce a jeho jménem podepsal:

Roman Kadlec, ředitel společnosti

V Praze, dne 22.8.2018

.....  
podpis