

Prohlášení o vlastnostech

Číslo 60

podle nařízení evropského parlamentu a Rady (EU) č.305/2011

- 1. Identifikační kod výrobku:** CT - C7 - F2, CT - C12 - F3, CT - C16 - F4, CT - C20 - F5 CT - C25 - F6, CT - C30 - F7
- 2. Typové označení:** Cementový potěr
- 3. Zamýšlené použití:** Potěrové materiály pro vnitřní použití
- 4. Identifikace stavebního výrobku :** ČSN EN 13813 : 2003
Potěrové materiály a podlahové potěry
- 5. Výrobce :** Lias Vintířov, lehký stavební materiál k.s.
č.p. 176, 357 35 Vintířov
IČ 468 82 324
- 6. Systém posuzování stav. výrobků :** modul 4
- 7. Oznamovaný subjekt:** bez účasti oznamovaného subjektu

8. Tabulka deklarovaných vlastností

Základní charakteristiky : Tab.ZA.1 str.27, ČSN EN 13813 a nařízení Rady č.305	Vlastnosti	jednotka	Harmonizovaná technická specifikace
Označení cementového potěru:	EN 13813 CT - C7 - F2		ČSN EN 13813
Uvolňování nebezpečných látek:	vyhovuje Vyhlášece 422/2016		ČSN EN 13813
Propustnost vody:	NPD		ČSN EN 13813
Propustnost vodní páry:	NPD		ČSN EN 13813
Pevnost v tlaku:	C7	N/mm ²	ČSN EN 13813
Pevnost v tahu za ohybu:	2	N/mm ²	ČSN EN 13813
Odolnost proti obrusu :	NPD		ČSN EN 13813
Zvuková pohltivost:	NPD		ČSN EN 13813
Tepelný odpor:	NPD		ČSN EN 13813
Reakce na oheň:	A1		ČSN EN 13813
Odolnost proti chemickému vlivu:	NPD		ČSN EN 13813

Základní charakteristiky :	Vlastnosti	jednotka	Harmonizovaná
Označení cementového potěru:	EN 13813 CT - C12 - F3		ČSN EN 13813
Uvolňování nebezpečných látek:	vyhovuje Vyhlášece 422/2016		ČSN EN 13813
Propustnost vody:	NPD		ČSN EN 13813
Propustnost vodní páry:	NPD		ČSN EN 13813
Pevnost v tlaku:	C12	N/mm ²	ČSN EN 13813
Pevnost v tahu za ohybu:	3	N/mm ²	ČSN EN 13813
Odolnost proti obrusu :	NPD		ČSN EN 13813
Zvuková pohltivost:	NPD		ČSN EN 13813
Tepelný odpor:	NPD		ČSN EN 13813
Reakce na oheň:	A1		ČSN EN 13813
Odolnost proti chemickému vlivu:	NPD		ČSN EN 13813

Základní charakteristiky :	Vlastnosti	jednotka	Harmonizovaná
Označení cementového potěru:	EN 13813 CT - C16 - F4 - A 22		ČSN EN 13813
Uvolňování nebezpečných látek:	vyhovuje Vyhlášce 422/2016		ČSN EN 13813
Propustnost vody:	NPD		ČSN EN 13813
Propustnost vodní páry:	NPD		ČSN EN 13813
Pevnost v tlaku:	C16	N/mm ²	ČSN EN 13813
Pevnost v tahu za ohybu:	4	N/mm ²	ČSN EN 13813
Odolnost proti obrusu :	A 22		ČSN EN 13813
Zvuková pohltivost:	NPD		ČSN EN 13813
Tepelný odpor:	NPD		ČSN EN 13813
Reakce na oheň:	A1		ČSN EN 13813
Odolnost proti chemickému vlivu:	NPD		ČSN EN 13813

Základní charakteristiky :	Vlastnosti	jednotka	Harmonizovaná
Označení cementového potěru:	EN 13813 CT - C20 - F5 - A 15		ČSN EN 13813
Uvolňování nebezpečných látek:	vyhovuje Vyhlášce 422/2016		ČSN EN 13813
Propustnost vody:	NPD		ČSN EN 13813
Propustnost vodní páry:	NPD		ČSN EN 13813
Pevnost v tlaku:	C20	N/mm ²	ČSN EN 13813
Pevnost v tahu za ohybu:	5	N/mm ²	ČSN EN 13813
Odolnost proti obrusu :	A 15		ČSN EN 13813
Zvuková pohltivost:	NPD		ČSN EN 13813
Tepelný odpor:	NPD		ČSN EN 13813
Reakce na oheň:	A1		ČSN EN 13813
Odolnost proti chemickému vlivu:	NPD		ČSN EN 13813

Základní charakteristiky :	Vlastnosti	jednotka	Harmonizovaná
Označení cementového potěru:	EN 13813 CT - C25 - F6 - A 15		ČSN EN 13813
Uvolňování nebezpečných látek:	vyhovuje Vyhlášce 422/2016		ČSN EN 13813
Propustnost vody:	NPD		ČSN EN 13813
Propustnost vodní páry:	NPD		ČSN EN 13813
Pevnost v tlaku:	C25	N/mm ²	ČSN EN 13813
Pevnost v tahu za ohybu:	6	N/mm ²	ČSN EN 13813
Odolnost proti obrusu :	A 15		ČSN EN 13813
Zvuková pohltivost:	NPD		ČSN EN 13813
Tepelný odpor:	NPD		ČSN EN 13813
Reakce na oheň:	A1		ČSN EN 13813
Odolnost proti chemickému vlivu:	NPD		ČSN EN 13813

Základní charakteristiky :	Vlastnosti	jednotka	Harmonizovaná
Označení cementového potěru:	EN 13813 CT - C30 - F7		ČSN EN 13813
Uvolňování nebezpečných látek:	vyhovuje Vyhlášce 422/2016		ČSN EN 13813
Propustnost vody:	NPD		ČSN EN 13813
Propustnost vodní páry:	NPD		ČSN EN 13813
Pevnost v tlaku:	C30	N/mm ²	ČSN EN 13813
Pevnost v tahu za ohybu:	7	N/mm ²	ČSN EN 13813
Odolnost proti obrusu :	A 15		ČSN EN 13813
Zvuková pohltivost:	NPD		ČSN EN 13813
Tepelný odpor:	NPD		ČSN EN 13813
Reakce na oheň:	A1		ČSN EN 13813
Odolnost proti chemickému vlivu:	NPD		ČSN EN 13813

Vlastnosti výše uvedených výrobků vyrobených v provozovně Lias Vintířov, lehký stavební materiál k.s., 357 35 Vintířov - CZ jsou **ve shodě** s údaji uvedenými v tabulce č. 8. Toto prohlášení se vydává na výhradní zodpovědnost výrobce **Lias Vintířov**.

Ve Vintířově dne : 27.07.2020

V zastoupení

Ing. Rudolf Borýsek
generální ředitel společnosti

Lias Vintířov,
lehký stavební materiál k.s.
357 35 Vintířov