

č.

90658000

Version 1

1	Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:	JCP ŠINDLE OB Basic
2	Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4:	Číslo šarže: pozri na obale výrobku platná od 1.7.2013
3	Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:	Asfaltové šindle
4	Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5:	JCP ŠINDLE OB Basic ICOPAL a.s. Továrenska 1 943 03 Štúrovo Slovakia
5	V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2:	nie je relevantný
6	Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:	systém 3
7	V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:	
	Notifikované skúšobné laboratórium 1301 vykonalo stanovenie typu výrobku na základe skúšky typu (na základe vzoriek odobratých výrobcom), výpočtu typu, tabuľkových hodnôt alebo opisnej dokumentácie výrobku. (V norme EN 544 nie je požiadavka na certifikáciu Vnútro podnikovej kontroly)	
	()	
	()	
8	V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý bolo vypracované európske technické posúdenie:	nie je relevantný

9 Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Správanie pri vonkajšom požiari	B roof (t1)	EN 544:2011
Reakcia na oheň	Trieda E	
Pevnosť v ťahu (šírka)	min. 600 N/50 mm	
Predĺženie v pretrhnutí (šírka)	NPD	
Pevnosť v ťahu (výška)	min. 400 N/50 mm	
Predĺženie v pretrhnutí (výška)	NPD	
Odolnosť proti pretrhnutiu klincom	min. 100 N	
Šírka	333±3 mm	
Výška	1000±3 mm	
Trvanlivosť pre priepustnosť vody: odolnosť proti tečeniu pri zvýšenej teplote	max. 2 mm	
Obsah asfaltu	min 1300 g/m ²	
Trvanlivosť pre priepustnosť vody: príľnavosť ochranného povrchu	max. 2,5 g	
Trvanlivosť pre priepustnosť vody: nasiakavosť	max. 2 %	
Nebezpečné látky	Poznámka 1&2	

Poznámka 1: tento výrobok neobsahuje azbest alebo uhoľný decht

Poznámka 2: Ak chýbajú harmonizované európske skúšobné metódy, overenie a vyhlásenie o uvoľnení / obsahu musia byť vykonané tak, že musia sa brať do úvahy národné predpisy v mieste použitia.

Poznámka 3: vzhľadom na to, že správanie pri vonkajšom ohni je vlastnosťou celého systému, pre samotný výrobok sa nedá vlastnosť odhadnúť.

Ak sa použila špecifická technická dokumentácia podľa článkov 37 alebo 38, požiadavky, ktoré výrobok spĺňa: nie je relevantný

10 Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 9. Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

Štúrovo

01.07.2013

Norbert Ponyi, General Manager

(podpis)

č.

90658000

Version 1

1	Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:	JCP ŠINDLE OB Basic
2	Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4:	Číslo šarže: pozri na obale výrobku platná od 1.7.2013
3	Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:	Asfaltové šindle
4	Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5:	JCP ŠINDLE OB Basic ICOPAL a.s. Továrenska 1 943 03 Štúrovo Slovakia
5	V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2:	nie je relevantný
6	Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:	systém 3
7	V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma: Notifikované skúšobné laboratórium 1301 vykonalo stanovenie typu výrobku na základe skúšky typu (na základe vzoriek odobratých výrobcom), výpočtu typu, tabuľkových hodnôt alebo opisnej dokumentácie výrobku. (V norme EN 544 nie je požiadavka na certifikáciu Vnútropodnikovej kontroly) () ()	
8	V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý bolo vypracované európske technické posúdenie:	nie je relevantný

9 Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Správanie pri vonkajšom požiari	B roof (t1)	EN 544:2011
Reakcia na oheň	Trieda E	
Pevnosť v ťahu (šírka)	min. 600 N/50 mm	
Predĺženie v pretrhnutí (šírka)	NPD	
Pevnosť v ťahu (výška)	min. 400 N/50 mm	
Predĺženie v pretrhnutí (výška)	NPD	
Odolnosť proti pretrhnutiu klincom	min. 100 N	
Šírka	333±3 mm	
Výška	1000±3 mm	
Trvanlivosť pre priepustnosť vody: odolnosť proti tečeniu pri zvýšenej teplote	max. 2 mm	
Obsah asfaltu	min 1300 g/m ²	
Trvanlivosť pre priepustnosť vody: príľnavosť ochranného povrchu	max. 2,5 g	
Trvanlivosť pre priepustnosť vody: nasiakavosť	max. 2 %	
Nebezpečné látky	Poznámka 1&2	

Poznámka 1: tento výrobok neobsahuje azbest alebo uhoľný decht

Poznámka 2: Ak chýbajú harmonizované európske skúšobné metódy, overenie a vyhlásenie o uvoľnení / obsahu musia byť vykonané tak, že musia sa brať do úvahy národné predpisy v mieste použitia.


Poznámka 3: vzhľadom na to, že správanie pri vonkajšom ohni je vlastnosťou celého systému, pre samotný výrobok sa nedá vlastnosť odhadnúť.

Ak sa použila špecifická technická dokumentácia podľa článkov 37 alebo 38, požiadavky, ktoré výrobok spĺňa: nie je relevantný

10 Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 9. Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

Štúrovo 01.07.2013

Norbert Ponyi, General Manager 

(podpis)