

PREHLÁSENIE O VLASTNOSTIACH

Referenčné číslo: 2016-11-15

Verzia: 2

1. Jediný identifikačný kód typu výrobku:

Bitúmenové šindle typ Classic KL, Katrilli, Jazzy, Rocky, 3T, Foxy a hrebeňovo/odkvapové pásy

2. Typ, séria alebo sériové číslo:

Bitúmenové šindle typ Classic KL, Katrilli, Jazzy, Rocky, 3T, Foxy a hrebeňovo/odkvapové pásy
POPIS VÝROBKU

TYP podľa EN 544:2011 4 x 2
Druh aplikácie SBS elastomérom modifikované bitúmenové strešné šindle s lepidlom
Metóda aplikácie Mechanická so strešnými klincami
Typ povlaku (stredné vrstvy) SBS-modifikovaný bitúmen
Typ nosnej vložky Netkaná sklotextília
Typ vrchnej vrstvy Drvené kamenivo a/alebo minerálne granule
Typ spodnej vrstvy Jemný kremečovitý piesok + samolepiaci SBS modifikovaný bitúmen

Hmotnosť plošného materiálu 4300 ± 300 g/m² *1
Nominálna hrúbka 3,0 mm (± 10 %) *2
Šírka 1000 mm (± 3 mm)
Výška 317 mm (± 3 mm), typ 3T 333 mm (± 3 mm)

3. Plánované použitie alebo plánované použitie stavebného výrobku:

EN 544 Asfaltové šindle s minerálnou a/alebo syntetickou vložkou - Špecifikácia produktu a testovacie metódy
 Konečné použitie: Asfaltové šindle pre strešnú krytinu a vonkajšie obklady stien

4. Meno, firma alebo registrovaná obchodná známka a kontaktná adresa výrobcu:

KATEPAL OY, P.O.Box 33, FI-37501 Lempäälä, Finland, Tel: +358 3 375 9111, Fax: +358 3 375 0974
Internet: www.katepal.fi Email: katepal@katepal.fi

5. Ak je to možné, meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého mandát sa vzťahuje na úlohy uvedené v článku 12 (2):

Nie je relevantné.

6. AVCP - trieda 3

7. V prípade prehlásenia o vlastnostiach týkajúcich sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:

V prípade AVCP 3:

Autorizované testujúce laboratórium VTT Expert Services číslo 0809 vykonalo určenie typu produktu na základe skúšky typu (vykonané na vzorkách dodaných výrobcom), typovými výpočtami tabuľkových hodnôt alebo popisnou dokumentáciou produktu.

9. DEKLAROVANÉ VLASTNOSTI:

Chovanie pri vonkajšom požiari	Trieda požiarnej odolnosti	Klasifikácia	Testovacia metóda
Chovanie pri vonkajšom požiari 1)	B _{ROOF} (t1)	EN 13501-5	ENV 1187 (t1)
Chovanie pri vonkajšom požiari 1)	B _{ROOF} (t2)	EN 13501-5	ENV 1187 (t2)
Chovanie pri vonkajšom požiari 1)	B _{ROOF} (t4)	EN 13501-5	ENV 1187 (t4)
Reakcia na oheň	trieda F	EN 13501-1	EN ISO 11925-2

1) B_{ROOF}-klasifikácia je platná na drevených a nehorľavých substrátoch s, alebo bez bitúmenovej podložky

ZÁKLADNÉ VLASTI	EN 544:2011 Požiadavky	Jednotky	Výsledky	Test. metóda
Mechanické vlastnosti pri 23 °C				
Ťahové šírka	≥ 600	N/50 mm	VYHOVUJE	EN 12311-1
Ťahové výška	≥ 400	N/50 mm	VYHOVUJE	
Odolnosť proti pretrhnutiu driekom klinca	≥ 100	N	VYHOVUJE	EN 12310-1
Plošná hmotnosť asfaltu	≥ 1300	g/m ²	VYHOVUJE	EN 544:2011
Odolnosť proti stekaniu pri zvýšenej teplote	≤ 2 mm, 90 °C	mm	VYHOVUJE	EN 1110
Medzné odchýlky rozmerov	± 3	mm	VYHOVUJE	EN 544:2011
šírka	± 3	mm	VYHOVUJE	
výška				
Odolnosť proti UV žiareniu (60 cyklov)	žiadne defekty	-	VYHOVUJE	EN 1297-1
Odolnosť ochrannej povrchovej úpravy	≤ 2,5	g	VYHOVUJE	EN 544:2011
Nasiakavosť	≤ 2	%	VYHOVUJE	EN 544:2011

NEBEZPEČNÉ SUBSTANCIE:

NESTANOVENÉ

Poznámka 1: Tento produkt neobsahuje azbest ani decht

Poznámka 2: V prípade absencie Európskych harmonizovaných testovacích metód, overenie a deklarácia musia byť vykonané podľa národných predpisov v mieste použitia.

10. Vlastnosti výrobku identifikovaného v bodoch 1. a 2. sú v súlade s deklarovými vlastnosťami podľa bodu 9. Toto prehlásenie o vlastnostiach je vydané na základe výhradnej zodpovednosti výrobcu identifikovaného v bode 4.

Podpísané v zastúpení výrobcu:

Lempäälä 2013-06-10

Ahti Kekonen / výkonný riaditeľ

Verzia: 2

Výrobca si vyhradzuje právo na zmenu obsahu bez predošlého oznámenia.

Aktualizované: 11/2016



11


KATEPAL OY, P.O.Box 33, FI-37501 Lempäälä, Finland,
 Tel: +358 3 375 9111, Fax: +358 3 375 0974

www.katepal.fi

 Referenčné číslo Prehlásenia o vlastnostiach:
 2016-11-15

EN 544:2011

Asfaltové šindle s minerálnou a/alebo syntetickou výstužnou vložkou

– Špecifikácia výrobku a skúšobnej metódy

Jediný identifikačný kód typu výrobku:

Bitúmenové šindle typ Classic KL, Katrilli, Jazzy, Rocky, 3T, Foxy a hrebeňovo/odkvapové pásy

 Asfaltové šindle pre strešnú krytinu
 a vonkajšie obklady stien
 Typ 4 x 2

Autorizované testujúce laboratórium VTT Expert Services číslo 0809 vykonalo určenie typu produktu na základe skúšky typu (vykonané na vzorkách dodaných výrobcom), typovými výpočtami tabuľkových hodnôt alebo popisnou dokumentáciou produktu.

DEKLAROVANÉ VLASTNOSTI:

Chovanie pri vonkajšom požiari	Trieda požiarnej odolnosti	Klasifikácia	Test. metóda
Chovanie pri vonkajšom požiari 1)	B _{ROOF} (t1)	EN 13501-5	ENV 1187 (t1)
Chovanie pri vonkajšom požiari 1)	B _{ROOF} (t2)	EN 13501-5	ENV 1187 (t2)
Chovanie pri vonkajšom požiari 1)	B _{ROOF} (t4)	EN 13501-5	ENV 1187 (t4)
Reakcia na oheň	trieda F	EN 13501-1	EN ISO 11925-2

1) B_{ROOF}-klasifikácia je platná na drevených a nehorľavých substrátoch s, alebo bez bitúmenovej podložky

ZÁKLADNÉ VLASTNOSTI:	EN 544:2011 požiadavky	Jednotky	Výsledky	Test. metóda
Mechanické vlastnosti pri 23 °C				
Ťahové vlastnosti šírka	≥ 600	N/50 mm	VYHOVUJE	EN 12311-1
Ťahové vlastnosti výška	≥ 400	N/50 mm	VYHOVUJE	
Odolnosť proti pretrhávaniu driekom klinca	≥ 100	N	VYHOVUJE	EN 12310-1
Plošná hmotnosť asfaltu	≥ 1300	g/m ²	VYHOVUJE	EN 544:2011
Odolnosť proti stekaniu pri zvýšenej teplote	≤ 2 mm, 90 °C	mm	VYHOVUJE	EN 1110
Medzné odchýlky rozmerov	± 3	mm	VYHOVUJE	EN 544:2011
šírka	± 3	mm	VYHOVUJE	
výška				
Odolnosť proti UV žiareniu (60 cyklov)	žiadne defekty	-	VYHOVUJE	EN 1297-1
Odolnosť ochrannej povrchovej úpravy	≤ 2,5	g	VYHOVUJE	EN 544:2011
Nasiakavosť	≤ 2	%	VYHOVUJE	EN 544:2011

NEBEZPEČNÉ SUBSTANCIE:

NESTANOVENÉ

Poznámka: Tento produkt neobsahuje azbest ani decht.