

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

### KL, Katrilli, Jazzy, Rocky a Foxy bitúmenové šindle a hrebeňové/odkvapové pásy

2. Typ, série alebo sériové číslo:

#### KL, Katrilli, Jazzy, Rocky a Foxy bitúmenové šindle a hrebeňové/odkvapové pásy

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

<b>Hmotnosť plošného materiálu</b>	4300 ± 300 g/m <sup>2</sup>
<b>Nominálna hrúbka</b>	3,0 mm (± 10 %)
<b>Šírka</b>	1000 mm (± 3 mm)
<b>Výška</b>	317 mm (± 3 mm)

3. Zamýšľané použitie alebo zamýšľané použitie stavebného výrobku:

**EN 544:2011** Bitúmenové šindle s minerálnymi a/alebo syntetickými vložkami - Špecifikácia produktu a testovacie metódy

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 úkony 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 vykonala určenie typu produktu na základe skúšky typu (vykonané na vzorkách dodaných výrobcom), typovými výpočtami tabuľkových hodnôt alebo popisnou dokumentáciou produktu.

9. Deklarované vlastnosti

Požiarné vlastnosti	Trieda požiarnej odolnosti	Klasifikácia	Testovacia metóda
Chovanie pri vonkajšom požiari <sup>1)</sup>	B <sub>ROOF</sub> (t1)	EN 13501-5	ENV 1187 (t1)
Chovanie pri vonkajšom požiari <sup>1)</sup>	B <sub>ROOF</sub> (t2)	EN 13501-5	ENV 1187 (t2)
Chovanie pri vonkajšom požiari <sup>1)</sup>	B <sub>ROOF</sub> (t4)	EN 13501-5	ENV 1187 (t4)
Reakcia na oheň	F	EN 13501-1	EN ISO 11925-2

<sup>1)</sup> B<sub>ROOF</sub>-klasifikácia je platná na drevených a nehorľavých substrátoch s alebo bez bitúmenovej podložky

ZÁKLADNÉ VLASTNOSTI	EN 544 Požiadavky	Jednotky	Výsledky	Test. metóda
<b>Pevnosť v ťahu pri 23 °C</b>				EN 12311-1
šírka	≥ 600	N/50 mm	VYHOVUJE	
výška	≥ 400	N/50 mm	VYHOVUJE	
<b>Odolnosť proti roztrhnutiu klincom</b>	≥ 100	N	VYHOVUJE	EN 12310-1
<b>Hmotnosť bitúmenu</b>	≥ 1300	g/m <sup>2</sup>	VYHOVUJE	EN 544 :2011
<b>Odolnosť proti tečeniu pri zvýšenej teplote</b>	≤ 2 mm, 90 °C	mm	VYHOVUJE	EN 1110
<b>Rozmerové zmeny</b>	± 3	mm	VYHOVUJE	EN 544 :2011
šírka	± 3	mm	VYHOVUJE	
výška				
<b>Odolnosť proti UV žiareniu (60 cyklov)</b>	žiadne defekty	-	VYHOVUJE	EN 1297-1
<b>Priľnavosť granúl</b>	≤ 2,5	g	VYHOVUJE	EN 544 :2011
<b>Absorpcia vody</b>	≤ 2	%	VYHOVUJE	EN 544 :2011

NEBEZPEČNÉ SUBSTANCIE

NESTANOVENÉ

**Poznámka 1:** Tento produkt neobsahuje azbest ani asfalt

**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: 1  
Aktualizované: 06/2013

Výrobca si vyhradzuje právo na zmenu obsahu bez predchádzajúceho oznámenia.