

## PRESTANDADECLARATION

Nummer: 051168-0001

1. Produkttypens unika identifieringskod: **051168**
2. Identifiering av byggprodukter: **ENDURO ECO P 3 MM FIRESTOP**
3. Avsedda användningar:

<b>EN 13707:2009</b>	<b>Flexibla bitumenbaserade tätskikt för tak</b>
----------------------	--

4. Tillverkare: **INDEX S.p.A. Via G.Rossini, 22 37060 Castel d'Azzano (Verona) Italia**
5. Tillverkarens represe **NA (inte tillämplig)**
6. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggprodukts prestanda enligt bilaga V:

<b>EN 13707:2009</b>	<b>AVCP 2+</b>
----------------------	----------------

7. Standarder och det anmälda organets identifikationsnummer:  
För systemet AVCP 2+ har det anmälda organet BUREAU VERITAS (nr 1370) utfört första besiktning av tillverkningsanläggningen, kontroll av kontrollsystemet, fortlöpande övervakning, bedömning och utvärdering av tillverkningskontrollen i fabrik (AVCP) och har därmed utfärdat överensstämmelseintyg avseende tillverkningskontrollen i fabrik.

8. Teknisk bedömning: **NA (inte tillämplig)**

9. Angivna prestanda:

Standard	Provning	Standard	Referenser
EN 13707:2009	Brandmotstånd	UNI EN 13501-5	Broof(t2)
	Reaktion vid brandpåverkan	UNI EN 13501-1	E
	Vattentäthet	UNI EN 1928	60 kPa >=
	Skjuvningshållfasthet	UNI EN 12311-1	Längdled 750/650 N/5cm - 20 % 50 % - 15 % (v.a.)
	Motstånd mot genomgång av rötter	UNI EN 13948	NPD
	Motstånd mot statisk belastning - metod A	UNI EN 12730	20 kg >=
	Slaghållfasthet	UNI EN 12691	1250 mm >=
	Rivhållfasthet	UNI EN 12310-1	Tvärl. 250/250 N - 30 %
	Skjuvningshållfasthet i fogar	UNI EN 12317-1	Tvärl. 650/550 N/5cm -20% or out
	Fläkningshållfasthet i fogar	UNI EN 12316-1	100 N/5cm -20
	Böjlighet vid låg temperatur efter åldring	EN 1296 e EN 1109	-20 °C +10°C
	Tålighet mot asfaltavrinning vid förhöjd temperatur	EN 1296 e EN 1110	NPD
	Böjlighet vid låg temperatur	UNI EN 1109	-25 °C <=
	Tålighet mot asfaltavrinning vid förhöjd temperatur	UNI EN 1110	100 °C >=
	Artificiell utomhusåldring med UV-strålning	EN 1297 e EN 1850-1	NPD
	Farliga ämnen	Sostanze pericolose	Nota A

Nota A Denna produkt innehåller inte asbest eller tjära. Vid avsaknad av europeiska harmoniserade testmetoder ska kontrollerna och deklARATIONERNA för utfärdande/innehåll utföras i överensstämmelse med användningslandets nationella lagstiftning.

10. Prestandan för den produkt som anges i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 9.

Denna prestandadeklARATION utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4.

Undertecknat för tillverkaren av:

Dott. Luigi Carlon (CEO)



Castel d'Azzano 06/05/2014

