

Výrobce **styrotrade**
polystyren

STYROTRADE, a.s.
Čakovičky 99
250 63 p.Mratín
IČ: 26152924

vydává

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

na výrobky

Tepelně izolační desky z pěnového polystyrenu EPS 100 F Fasádní

EPS 100 F Fasádní: EPS-13163-T2-L2-W2-S2-P4-DS(70,-)1-BS150-CS(10)100-DS(N)2-TR150-MU70-WL(T)5

Reakce na oheň:	třída E
Součinitel tepelné vodivosti $\lambda_{90/90}$ [W/mK]	0,037
Pevnost ve smyku	$\tau = 0,05$ MPa
Povrch desky	homogenní bez povlaku
Obsah cizího regranulátu	bez cizího regranulátu

Použití výrobku : tepelně izolační desky určené pro kontaktní zateplovací systémy. Dále lze tyto tepelně izolační desky použít pro izolace šikmých střech (izolace umístěna, mezi i pod krokve), podkladní vrstvy plochých střech a izolace plochých střech s běžným zatížením, zavěšených podhledů a izolace obvodových stěn (vnitřní izolace, izolace mezi zdí a přízdívkou, izolace mezi zdí a mechanicky upevněnou krycí vrstvou)

Tímto prohlášením potvrzují, že uvedený typ výrobku odpovídá požadavkům přílohy za normy ZA ČSN EN 13163 a je za podmínek výše určeného použití bezpečný.
Pro výrobek nejsou výrobcem stanoveny zvláštní podmínky pro jeho použití.

Posouzení shody bylo provedeno podle NV 190/2002 Sb., § 5, odst. 1 písm. B) v souladu se Směrnicí Rady 89/106/EHS, příl.č. III, odst.2, bod ii) směrnice o stavebních výrobcích (CPD) V souladu s výše uvedeným postupem posouzení shody byl na výrobek vydán Protokol o zkoušce typu výrobku číslo 1020-CPD-020016824. Protokol vydal Technický a zkušební ústav stavební Praha s.p., Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9- Prosek, pobočka České Budějovice. Autorizovaná osoba 204, Notifikovaná osoba 1020.

V Čakovičkách 20.10.2008

Osoba oprávněná jednat za výrobce : Urban David

Styrotrade, a.s.
Čakovičky 99
250 63 p. Mratín
IČO: 26152924 DIČ: CZ26152924

Výrobce **styrotrade**
polystyren

STYROTRADE, a.s.
Čakovičky 99
250 63 p.Mratín
IČ: 26152924

vydává

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

na výrobky

Tepelně izolační desky z pěnového polystyrenu EPS 100S Stabil

EPS 100S Stabil: EPS-13163-T1-L1-S1-P3-DS(70,-)1-BS150-CS(10)100-DS(N)2-DLT(1)5-WL(T)5

Reakce na oheň:	třída E
Součinitel tepelné vodivosti $\lambda_{90/90}$ [W/mK]	0,037
Napětí v tlaku při 10% stlačení	100 kPa

Použití výrobku : Tepelně izolační desky určené pro ploché střechy s běžným zatížením. Dále lze tyto tepelně izolační desky použít pro izolace šikmých střech (izolace umístěna nad, mezi i pod krokve), podkladní vrstvy plochých střech, závěsné podhledy, izolace obvodových stěn (vnitřní izolace, izolace mezi zdí a mechanicky upevněnou krycí vrstvou, izolace pod terénem s izolací proti vodě) a do plovoucích podlah bez útlumu hluku s běžným zatížením.

Tímto prohlášením potvrzují, že uvedený typ výrobku odpovídá požadavkům přílohy za normy ZA ČSN EN 13163 a je za podmínek výše určeného použití bezpečný. Pro výrobek nejsou výrobcem stanoveny zvláštní podmínky pro jeho použití.

Posouzení shody bylo provedeno podle NV 190/2002 Sb., § 5, odst. 1 písm. B) v souladu se Směrnicí Rady 89/106/EHS, příl.č. III, odst.2, bod ii) směrnice o stavebních výrobcích (CPD) V souladu s výše uvedeným postupem posouzení shody byl na výrobek vydán Protokol o zkoušce typu výrobku číslo 1020-CPD-020016357. Protokol vydal Technický a zkušební ústav stavební Praha s.p., Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9- Prosek, pobočka České Budějovice. Autorizovaná osoba 204, Notifikovaná osoba 1020.

V Čakovičkách 20.10.2008

Osoba oprávněná jednat za výrobce : Urban David

Styrotrade, a.s.
Čakovičky 99
250 63 p. Mratín
IČO: 26152924 DIČ: CZ26152924

Výrobce **styrotrade**
polystyren

STYROTRADE, a.s.
Čakovičky 99
250 63 p.Mratín
IČ: 26152924

vydává

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

na výrobky

Tepelně izolační desky z pěnového polystyrenu EPS 100 Z

EPS 100Z : EPS-13163-T1-L1-W1-S1-P3-DS(70,-)1-BS150-CS(10)100-DS(N)5-DLT(1)5-WL(T)5

Reakce na oheň:	třída E
Součinitel tepelné vodivosti $\lambda_{90/90}$ [W/mK]	0,037
Napětí v tlaku při 10% stlačení	100 kPa

Použití výrobku : tepelně izolační desky určené pro izolace podlah s běžným zatížením a šikmých střeš (izolace umístěna pod a mezi krokvemi). Dále lze tyto tepelně izolační desky použít pro izolace odvodových stěn (vnitřní izolace, izolace mezi zdí a přízdívkou izolace mezi zdí a mechanicky upevněnou krycí vrstvou) a zavěšených podhledů.

Tímto prohlášením potvrzují, že uvedený typ výrobku odpovídá požadavkům přílohy za normy ZA ČSN EN 13163 a je za podmínek výše určeného použití bezpečný.
Pro výrobek nejsou výrobcem stanoveny zvláštní podmínky pro jeho použití.

Posouzení shody bylo provedeno podle NV 190/2002 Sb., § 5, odst. 1 písm. B) v souladu se Směrnicí Rady 89/106/EHS, příl.č. III, odst.2, bod ii) směrnice o stavebních výrobcích (CPD) V souladu s výše uvedeným postupem posouzení shody byl na výrobek vydán Protokol o zkoušce typu výrobku číslo 1020-CPD-020016359. Protokol vydal Technický a zkušební ústav stavební Praha s.p., Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9- Prosek, pobočka České Budějovice. Autorizovaná osoba 204, Notifikovaná osoba 1020.

V Čakovičkách 20.10.2008

Osoba oprávněná jednat za výrobce : Urban David

Styrotrade, a.s.
Čakovičky 99
250 63 p. Mratín
IČO: 26152924 DIČ: CZ26152924

STYROTRADE, a.s.
Čakovičky 99
250 63 p.Mratín
IČ: 26152924

vydává

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

na výrobky

Tepelně izolační desky z pěnového polystyrenu EPS 150S Stabil

EPS 150S Stabil: EPS-13163-T1-L1-W1-S1-P3-DS(70,-)1-BS200-CS(10)150-DS(N)2-DLT(1)5-WL(T)5

Reakce na oheň:	třída E
Součinitel tepelné vodivosti $\lambda_{90/90}$ [W/mK]	0,035
Napětí v tlaku při 10% stlačení	150 kPa

Použití výrobku : Tepelně izolační desky určené pro ploché střechy vysoce zatížené a pro vysoce zatížené podlahy a plovoucí podlahy bez útlumu hluku. Dále lze tyto tepelně izolační desky použít pro izolace šikmých střech (izolace umístěna nad, mezi i pod krokvy), podkladní vrstvy plochých střech a ploché střechy s běžným zatížením, zavěšené podhledy, izolace obvodových stěn (vnitřní izolace, izolace mezi zdí a přízdívkou, izolace mezi zdí a mechanicky upevněnou krycí vrstvou, izolace pod terénem s izolací proti vodě).

Tímto prohlášením potvrzuji, že uvedený typ výrobku odpovídá požadavkům přílohy za normy ZA ČSN EN 13163 a je za podmínek výše určeného použití bezpečný.
Pro výrobek nejsou výrobcem stanoveny zvláštní podmínky pro jeho použití.

Posouzení shody bylo provedeno podle NV 190/2002 Sb., § 5, odst. 1 písm. B) v souladu se Směrnicí Rady 89/106/EHS, příl.č. III, odst.2, bod ii) směrnice o stavebních výrobcích (CPD) V souladu s výše uvedeným postupem posouzení shody byl na výrobek vydán Protokol o zkoušce typu výrobku číslo 1020-CPD-020016356. Protokol vydal Technický a zkušební ústav stavební Praha s.p., Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9- Prosek, pobočka České Budějovice. Autorizovaná osoba 204, Notifikovaná osoba 1020.

V Čakovičkách 20.10.2008

Osoba oprávněná jednat za výrobce : Urban David

Styrotrade, a.s.
Čakovičky 99
250 63 p. Mratín
IČO: 26152924 DIČ: CZ26152924

Výrobce **styrotrade**
polystyren

STYROTRADE, a.s.
Čakovičky 99
250 63 p.Mratín
IČ: 26152924

vydává

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

na výrobky

Tepelně izolační desky z pěnového polystyrenu EPS 200S Stabil

EPS 200S Stabil: EPS-13163-T1-L1-W1-S1-P3-DS(70,-)1-BS250-CS(10)200-DS(N)2-DLT(1)5-WL(T)5

Reakce na oheň:	třída E
Součinitel tepelné vodivosti $\lambda_{90/90}$ [W/mK]	0,034
Napětí v tlaku při 10% stlačení	200 kPa

Použití výrobku : Tepelně izolační desky určené pro ploché střechy vysoce zatížené a pro vysoce zatížené podlahy a plovoucí podlahy bez útlumu hluku. Dále lze tyto tepelně izolační desky použít pro izolace šikmých střech (izolace umístěna nad, mezi i pod krokvy), podkladní vrstvy plochých střech a ploché střechy s běžným zatížením, zavěšené podhledy, izolace obvodových stěn (vnitřní izolace, izolace mezi zdí a přizdívkou, izolace mezi zdí a mechanicky upevněnou krycí vrstvou, izolace pod terénem s i bez izolace proti vodě).

Tímto prohlášením potvrzují, že uvedený typ výrobku odpovídá požadavkům přílohy za normy ZA ČSN EN 13163 a je za podmínek výše určeného použití bezpečný.
Pro výrobek nejsou výrobcem stanoveny zvláštní podmínky pro jeho použití.

Posouzení shody bylo provedeno podle NV 190/2002 Sb., § 5, odst. 1 písm. B) v souladu se Směrnicí Rady 89/106/EHS, příl.č. III, odst.2, bod ii) směrnice o stavebních výrobcích (CPD) V souladu s výše uvedeným postupem posouzení shody byl na výrobek vydán Protokol o zkoušce typu výrobku číslo 1020-CPD-020016355. Protokol vydal Technický a zkušební ústav stavební Praha s.p., Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9- Prosek, pobočka České Budějovice. Autorizovaná osoba 204, Notifikovaná osoba 1020.

V Čakovičkách 20.10.2008

Osoba oprávněná jednat za výrobce : Urban David

Styrotrade, a.s.
Čakovičky 99
250 63 p. Mratín
IČO: 26152924 DIČ: CZ26152924

STYROTRADE, a.s.
Čakovičky 99
250 63 p.Mratín
IČ: 26152924

vydává

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

na výrobky

Tepelně izolační desky z pěnového polystyrenu EPS 70 F Fasádní

EPS 70F Fasádní: EPS-13163-T2-L2-W2-S2-P4-DS(70,-)1-BS115-CS(10)70-DS(N)2-TR100-WL(T)5-MU40

Reakce na oheň:	třída E
Součinitel tepelné vodivosti $\lambda_{90/90}$ [W/mK]	0,039
Pevnost ve smyku	$\tau = 0,05$ MPa
Povrch desky	homogenní bez povlaku
Osah cizího regranulátu	bez cizího regranulátu

Použití výrobku : tepelně izolační desky určené pro kontaktní zateplovací systémy. Dále lze tyto tepelně izolační desky použít pro izolace šikmých střech (izolace umístěna nad, mezi i pod krokve), podkladní vrstvy plochých střech, zavěšených podhledů a izolace obvodových stěn (vnitřní izolace, izolace mezi zdí a přízdívkou, izolace mezi zdí a mechanicky upevněnou krycí vrstvou)

Tímto prohlášením potvrzují, že uvedený typ výrobku odpovídá požadavkům přílohy za normy ZA ČSN EN 13163 a je za podmínek výše určeného použití bezpečný. Pro výrobek nejsou výrobcem stanoveny zvláštní podmínky pro jeho použití.

Posouzení shody bylo provedeno podle NV 190/2002 Sb., § 5, odst. 1 písm. B) v souladu se Směrnicí Rady 89/106/EHS, příl.č. III, odst.2, bod ii) směrnice o stavebních výrobcích (CPD) V souladu s výše uvedeným postupem posouzení shody byl na výrobek vydán Protokol o zkoušce typu výrobku číslo 1020-CPD-020016778. Protokol vydal Technický a zkušební ústav stavební Praha s.p., Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9- Prosek, pobočka České Budějovice. Autorizovaná osoba 204, Notifikovaná osoba 1020.

V Čakovičkách 20.10.2008

Osoba oprávněná jednat za výrobce : Urban David

Styrotrade, a.s.
Čakovičky 99
250 63 p. Mratín
IČO: 26152924 DIČ: CZ26152924

STYROTRADE, a.s.
Čakovičky 99
250 63 p.Mratín
IČ: 26152924

vydává

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

na výrobky

Tepelně izolační desky z pěnového polystyrenu EPS 70S Stabil

EPS 70S Stabil: EPS-13163-T1-L1-S1-P3-DS(70,-)1-BS115-CS(10)70-DS(N)2-DLT(1)5-WL(T)5

Reakce na oheň:	třída E
Součinitel tepelné vodivosti $\lambda_{90/90}$ [W/mK]	0,039
Napětí v tlaku při 10% stlačení	70 kPa

Použití výrobku : tepelně izolační desky určené pro vytváření tepelně izolačních podkladních vrstev plochých střech (izolace umístěna nad, mezi i pod krokvy), zavěšených podhledů, izolace obvodových stěn (vnitřní izolace, izolace mezi zdí a přízdívkou, izolace mezi zdí a mechanicky upevněnou krycí vrstvou) a do plovoucích podlah bez útlumu hluku s běžným zatížením.

Tímto prohlášením potvrzují, že uvedený typ výrobku odpovídá požadavkům přílohy za normy ZA ČSN EN 13163 a je za podmínek výše určeného použití bezpečný.
Pro výrobek nejsou výrobcem stanoveny zvláštní podmínky pro jeho použití.

Posouzení shody bylo provedeno podle NV 190/2002 Sb., § 5, odst. 1 písm. B) v souladu se Směrnicí Rady 89/106/EHS, příl.č. III, odst.2, bod ii) směrnice o stavebních výrobcích (CPD) V souladu s výše uvedeným postupem posouzení shody byl na výrobek vydán Protokol o zkoušce typu výrobku číslo 1020-CPD-020016358. Protokol vydal Technický a zkušební ústav stavební Praha s.p., Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9- Prosek, pobočka České Budějovice. Autorizovaná osoba 204, Notifikovaná osoba 1020.

V Čakovičkách 20.10.2008

Osoba oprávněná jednat za výrobce : Urban David

Styrotrade, a.s.
Čakovičky 99
250 63 p. Mratín
IČO: 26152924 DIČ: CZ26152924

Výrobce **styrotrade**
polystyren

STYROTRADE, a.s.
Čakovičky 99
250 63 p.Mratín
IČ: 26152924

vydává

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

na výrobky

Tepelně izolační desky z pěnového polystyrenu EPS 70Z

EPS 70Z : EPS-13163-T1-L1-W1-S1-P3-DS(70,-)1-BS115-CS(10)70-DS(N)5-DLT(1)5

Reakce na oheň:	třída E
Součinitel tepelné vodivosti $\lambda_{90/90}$ [W/mK]	0,039
Napětí v tlaku při 10% stlačení	70 kPa

Použití výrobku : tepelně izolační desky určené pro izolace obvodových stěn (vnitřní izolace, izolace mezi zdí a přízdívkou, izolace mezi zdí a mechanicky upevněnou krycí vrstvou). Dále lze tyto tepelně izolační desky použít pro izolace šikmých střech (izolace umístěna mezi i pod krokvemi) a zavěšených podhledů.

Tímto prohlášením potvrzují, že uvedený typ výrobku odpovídá požadavkům přílohy za normy ZA ČSN EN 13163 a je za podmínek výše určeného použití bezpečný.
Pro výrobek nejsou výrobcem stanoveny zvláštní podmínky pro jeho použití.

Posouzení shody bylo provedeno podle NV 190/2002 Sb., § 5, odst. 1 písm. B) v souladu se Směrnicí Rady 89/106/EHS, příl.č. III, odst.2, bod ii) směrnice o stavebních výrobcích (CPD) V souladu s výše uvedeným postupem posouzení shody byl na výrobek vydán Protokol o zkoušce typu výrobku číslo 1020-CPD-020016360. Protokol vydal Technický a zkušební ústav stavební Praha s.p., Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9- Prosek, pobočka České Budějovice. Autorizovaná osoba 204, Notifikovaná osoba 1020.

V Čakovičkách 20.10.2008

Osoba oprávněná jednat za výrobce : Urban David

Styrotrade, a.s.
Čakovičky 99
250 63 p. Mratín
IČO: 26152924 DIČ: CZ26152924

STYROTRADE, a.s. Čakovičky 99
250 63 p.Mratín
IČ: 26152924

vydává
ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

na výrobek : **Kašír**

Kašír je kompletizovaný střešní hydroizolační dílec s tepelnou izolací z EPS na spodním povrchu. Je určený k hydroizolaci plochých střech při současném vytvoření tepelné izolace. Tepelný odpor odpovídá použité tloušťce a druhu EPS.

Střešní dílec Kašír se vyrábí v těchto variantách:

- **Kašír EPS 70S V13**
- **Kašír EPS 70S V60S35**
- **Kašír EPS 70S G200S40**
- **Kašír EPS 70S TOP**
- **Kašír EPS 100S V13**
- **Kašír EPS 100S V60S35**
- **Kašír EPS 100S G200S40**
- **Kašír EPS 100S TOP**
- **Kašír EPS 150S V13**
- **Kašír EPS 150S V60S35**
- **Kašír EPS 150S G200S40**
- **Kašír EPS 150S TOP**
- **Kašír EPS 200S V13**
- **Kašír EPS 200S V60S35**
- **Kašír EPS 200S G200S40**
- **Kašír EPS 200S TOP**

Společnost **Styrotrade, a.s.** prohlašuje, že přijala opatření, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky dle nařízení vlády 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb.

Posouzení shody bylo provedeno podle 7 nařízení vlády č.163/2002Sb., ve znění nařízení vlády č.312/2005 Sb., s použitím následujících dokladů :

STAVEBNĚ TECHNICKÉ OSVĚDČENÍ č.020-020721 ze dne 11.08.2008
PROTOKOL O OVĚŘENÍ SHODY TYPU VÝROBKU č.020-020722 ze dne 15.08.2008

Vydal : **TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.** – pobočka 0200
České Budějovice, Autorizovaná osoba 204,

V Čakovičkách 18.8. 2008

Osoba oprávněná jednat za výrobce : Urban David

Styrotrade, a.s.
Čakovičky 99
250 63 p. Mratín
IČO: 26152924 DIČ: CZ26152924

STYROTRADE, a.s.
Čakovičky 99
250 63 p.Mratín
IČ: 26152924

vydává

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

na výrobky

Tepelně izolační perimetrové a soklové desky z pěnového polystyrenu

EPS-13163-T1-L2-W2-S2-P4-DS(70,-)1-BS250-CS(10)200-DS(N)2- WL(T)5

Reakce na oheň:	třída E
Součinitel tepelné vodivosti $\lambda_{90/90}$ [W/mK]	0,034
Napětí v tlaku při 10% stlačení	200 kPa
Nasákavost dlouhodobá při úplném ponoření	WL(T)5

Použití výrobku

- tepelně izolační vrstvy podzemních částí budov a základů nechráněné izolací proti vodě
- soklové části obvodových stěn domů
- tepelné izolace průmyslových podlah s vysokým zatížením
- tepelné izolace bazénů
- tepelné izolace v obrácených skladbách plochých střech a teras

Tímto prohlášením potvrzuji, že uvedený typ výrobku odpovídá požadavkům přílohy za normy ZA ČSN EN 13163 a je za podmínek výše určeného použití bezpečný.
Pro výrobek nejsou výrobcem stanoveny zvláštní podmínky pro jeho použití.

Posouzení shody bylo provedeno podle NV 190/2002 Sb., § 5, odst. 1 písm. B) v souladu se Směrnicí Rady 89/106/EHS, příl.č. III, odst.2, bod ii) směrnice o stavebních výrobcích (CPD) V souladu s výše uvedeným postupem posouzení shody byl na výrobek vydán Protokol o zkoušce typu výrobku číslo 1020-CPD-020016779 a Protokol o zkoušce dlouhodobá nasákavost při úplném ponoření číslo A 020-017387 ze dne 5.2.2007. Protokoly vydal Technický a zkušební ústav stavební Praha s.p., Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9- Prosek, pobočka České Budějovice. Autorizovaná osoba 204, Notifikovaná osoba 1020.

V Čakovičkách 20.10.2008

Osoba oprávněná jednat za výrobce : Urban David

Styrotrade, a.s.
Čakovičky 99
250 63 p. Mratín
IČO: 26152924 DIČ: CZ26152924

Výrobce **styrotrade**
polystyren

STYROTRADE, a.s.
Čakovičky 99
250 63 p.Mratín
IČ: 26152924

vydává

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

na výrobky

**STYRODESKA a STYRODESKA s PS FOLÍÍ pro teplovodní
podlahové vytápění EPS 200S**

Reakce na oheň:	třída E
Součinitel tepelné vodivosti $\lambda_{90/90}$ [W/mK]	0,034
Napětí v tlaku při 10% stlačení	200 kPa

Použití výrobku : Tepelně izolační desky určené pro teplovodní podlahové vytápění.

Tímto prohlášením potvrzují, že uvedený typ výrobku odpovídá požadavkům přílohy za normy ZA ČSN EN 13163 a je za podmínek výše určeného použití bezpečný.
Pro výrobek nejsou výrobcem stanoveny zvláštní podmínky pro jeho použití.

Posouzení shody bylo provedeno podle NV 190/2002 Sb., § 5, odst. 1 písm. B) v souladu se Směrnicí Rady 89/106/EHS, příl.č. III, odst.2, bod ii) směrnice o stavebních výrobcích (CPD) V souladu s výše uvedeným postupem posouzení shody byl na výrobek vydán Protokol o zkoušce typu výrobku číslo 1020-CPD-020016355. Protokol vydal Technický a zkušební ústav stavební Praha s.p., Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9- Prosek, pobočka České Budějovice. Autorizovaná osoba 204, Notifikovaná osoba 1020.

V Čakovičkách 20.10. 2008

Osoba oprávněná jednat za výrobce : Urban David

Styrotrade, a.s.
Čakovičky 99
250 63 p. Mratín
IČO: 26152924 DIČ: CZ26152924

Výrobce **styrotrade**
polystyren

STYROTRADE, a.s.
Čakovičky 99
250 63 p.Mratín
IČ: 26152924

vydává

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

na výrobky

Tepelně izolační desky z pěnového polystyrenu STYROTHERM PLUS 100

Reakce na oheň:	třída E
Součinitel tepelné vodivosti $\lambda_{90/90}$ [W/mK]	0,0302
Napětí v tlaku při 10% stlačení	100 kPa

Použití výrobku : tepelně izolační desky určené pro ploché střechy s běžným zatížením. Dále lze tyto tepelně izolační desky použít pro izolace šikmých střech (izolace umístěna nad, mezi i pod krokvemi), podkladní vrstvy plochých střech, zavěšených podhledů a izolace obvodových stěn (vnitřní izolace, izolace mezi zdí a přízdívkou, izolace mezi zdí a mechanicky upevněnou krycí vrstvou) a do plovoucích podlah bez útlumu hluku s běžným zatížením.

Tímto prohlášením potvrzují, že uvedený typ výrobku odpovídá požadavkům přílohy za normy ZA ČSN EN 13163 a je za podmínek výše určeného použití bezpečný. Pro výrobek nejsou výrobcem stanoveny zvláštní podmínky pro jeho použití.

Posouzení shody bylo provedeno podle NV 190/2002 Sb., § 5, odst. 1 písm. B) v souladu se Směrnicí Rady 89/106/EHS, příl.č. III, odst.2, bod ii) směrnice o stavebních výrobcích (CPD) V souladu s výše uvedeným postupem posouzení shody byl na výrobek vydán Protokol o zkoušce typu výrobku číslo 1020-CPD-020016180. Protokol vydal Technický a zkušební ústav stavební Praha s.p., Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9- Prosek, pobočka České Budějovice. Autorizovaná osoba 204, Notifikovaná osoba 1020.

V Čakovičkách 20.10. 2008

Osoba oprávněná jednat za výrobce : Urban David

Styrotrade, a.s.
Čakovičky 99
250 63 p. Mratín
IČO: 26152924 DIČ: CZ26152924

Výrobce **styrotrade**
polystyren

STYROTRADE, a.s.
Čakovičky 99
250 63 p.Mratín
IČ: 26152924

vydává

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

na výrobky

Tepelně izolační desky z pěnového polystyrenu STYROTHERM PLUS 70

Reakce na oheň:	třída E
Součinitel tepelné vodivosti $\lambda_{90/90}$ [W/mK]	0,0304
Pevnost v tahu kolmo k rovině desky	100 kPa

Použití výrobku : tepelně izolační desky určené pro kontaktní zateplovací systémy. Dále lze tyto tepelně izolační desky použít pro izolace šikmých střech (izolace umístěna nad, mezi i pod krokve), podkladní vrstvy plochých střech, zavěšených podhledů a izolace obvodových stěn (vnitřní izolace, izolace mezi zdí a přízdívkou, izolace mezi zdí a mechanicky upevněnou krycí vrstvou) a do plovoucích podlah bez útlumu hluku s běžným zatížením.

Tímto prohlášením potvrzují, že uvedený typ výrobku odpovídá požadavkům přílohy za normy ZA ČSN EN 13163 a je za podmínek výše určeného použití bezpečný.
Pro výrobek nejsou výrobcem stanoveny zvláštní podmínky pro jeho použití.

Posouzení shody bylo provedeno podle NV 190/2002 Sb., § 5, odst. 1 písm. B) v souladu se Směrnicí Rady 89/106/EHS, příl.č. III, odst.2, bod ii) směrnice o stavebních výrobcích (CPD) V souladu s výše uvedeným postupem posouzení shody byl na výrobek vydán Protokol o zkoušce typu výrobku číslo 1020-CPD-020016180. Protokol vydal Technický a zkušební ústav stavební Praha s.p., Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9- Prosek, pobočka České Budějovice. Autorizovaná osoba 204, Notifikovaná osoba 1020.

V Čakovičkách 20.10. 2008

Osoba oprávněná jednat za výrobce : Urban David

Styrotrade, a.s.
Čakovičky 99
250 63 p. Mratín
IČO: 26152924 DIČ: CZ26152924

STYROTRADE, a.s.
Čakovičky 99
250 63 p.Mratín
IČ: 26152924

vydává

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

na výrobky

Zvukově a tepelně izolační desky z pěnového polystyrenu EPS T - STYROFLOOR T4

Reakce na oheň:	třída E
Součinitel tepelné vodivosti $\lambda_{90/90}$ [W/mK]	0,045
Dynamická tuhost SD MN/m ³	10 - 50 *

Použití výrobku : Zvukově a tepelně izolační desky STYROFLOOR jsou zvukově a tepelně izolační desky z pěnového polystyrenu určené pro vytváření vrstev v podlahách s požadavkem kročejového útlumu a zvukově izolačních vrstev v konstrukcích.

Tímto prohlášením potvrzují, že uvedený typ výrobku odpovídá požadavkům přílohy za normy ZA ČSN EN 13163 a je za podmínek výše určeného použití bezpečný. Pro výrobek nejsou výrobcem stanoveny zvláštní podmínky pro jeho použití.

Posouzení shody bylo provedeno podle NV 190/2002 Sb., § 5, odst. 1 písm. B) v souladu se Směrnicí Rady 89/106/EHS, příl.č. III, odst.2, bod ii) směrnice o stavebních výrobcích (CPD) V souladu s výše uvedeným postupem posouzení shody byl na výrobek vydán Protokol o zkoušce typu výrobku číslo 1020-CPD-020016150. Protokol vydal Technický a zkušební ústav stavební Praha s.p., Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9- Prosek, pobočka České Budějovice. Autorizovaná osoba 204, Notifikovaná osoba 1020.

* V závislosti na tloušťce

V Čakovičkách 20.10.2008

Osoba oprávněná jednat za výrobce : Urban David

Styrotrade, a.s.
Čakovičky 99
250 63 p. Mratín
IČO: 26152924 DIČ: CZ26152924

Výrobce **styrotrade**
polystyren

STYROTRADE, a.s.
Čakovičky 99
250 63 p.Mratín
IČ: 26152924

vydává

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

na výrobky

Zvukově a tepelně izolační desky z pěnového polystyrenu EPS T – STYROFLOOR T5

Reakce na oheň:	třída E
Součinitel tepelné vodivosti $\lambda_{90/90}$ [W/mK]	0,039
Dynamická tuhost SD MN/m ³	10 - 50 *

Použití výrobku : Zvukově a tepelně izolační desky STYROFLOOR jsou zvukově a tepelně izolační desky z pěnového polystyrenu určené pro vytváření vrstev v podlahách s požadavkem kročejového útlumu a zvukově izolačních vrstev v konstrukcích.

Tímto prohlášením potvrzuji, že uvedený typ výrobku odpovídá požadavkům přílohy za normy ZA ČSN EN 13163 a je za podmínek výše určeného použití bezpečný. Pro výrobek nejsou výrobcem stanoveny zvláštní podmínky pro jeho použití.

Posouzení shody bylo provedeno podle NV 190/2002 Sb., § 5, odst. 1 písm. B) v souladu se Směrnicí Rady 89/106/EHS, příl.č. III, odst.2, bod ii) směrnice o stavebních výrobcích (CPD) V souladu s výše uvedeným postupem posouzení shody byl na výrobek vydán Protokol o zkoušce typu výrobku číslo 1020-CPD-020016150. Protokol vydal Technický a zkušební ústav stavební Praha s.p., Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9- Prosek, pobočka České Budějovice. Autorizovaná osoba 204, Notifikovaná osoba 1020.

* V závislosti na tloušťce

V Čakovičkách 20.10.2008

Osoba oprávněná jednat za výrobce : Urban David

Styrotrade, a.s.
Čakovičky 99
250 63 p. Mratín
IČO: 26152924 DIČ: CZ26152924